



Обзор веб-сайта eandc.ru

Сгенерирован 07 Февраля 2020 08:27


Набрано баллов: 42/100







SEO Контент

	Заголовок страницы	Длина : 0 Очень плохо. Мы не нашли заголовка страницы у Вас на веб-сайте.					
	Описание страницы	Длина : 0 Очень плохо. Мы не нашли описание страницы у Вас на веб-сайте. Используйте бесплатный генератор мета-тэгов , чтобы сгенерировать описание для страницы.					
	Ключевые слова	Очень плохо. Мы не нашли ключевых слов на Вашем веб-сайте. Используйте бесплатный генератор мета-тэгов , чтобы сгенерировать ключевые слова.					
	Og Meta Properties	Вы не используете преимущества Og Properties. Эти мета-тэги помогают социальным роботам лучше структурировать Ваш сайт. Используйте бесплатный генератор og properties , чтобы создать их.					
	Заголовки	H1 0	H2 0	H3 0	H4 0	H5 0	H6 0
	Картинки	Мы нашли 37 картинок на этом веб-сайте. 6 alt атрибута(-ов) не найдено. Добавив альтернативный текст, поисковые роботы будут лучше понимать содержание картинки.					
	Соотношение Контент/HTML	Соотношение : 26% Идеально! Соотношение текста в коде HTML между 25 и 70 процентов.					
	Flash	Замечательно, мы не нашли Flash контента на странице.					

SEO Контент

	Iframe	Замечательно, мы не зафиксировали Iframe'ов на Вашей странице.
--	--------	--

SEO ссылки

	ЧПУ ссылки	Отлично, все Ваши ссылки являются ЧПУ!
	Нижнее подчеркивание в ссылках	Мы нашли "нижнее подчеркивание" в Ваших ссылках. Вам лучше использовать дефис для оптимизации вашего SEO.
	Внутренние ссылки	Мы нашли 209 ссылок(-и), включая 0 ссылок ссылок(-и) на файл(-ы).
	Statistics	Внешние ссылки : noFollow 0% Внешние ссылки : Передает вес 0% Внутренние ссылки 100%

Внутренние ссылки

Анкор	Тип	Вес ссылки
Корзина	Внутренняя	noFollow
Меню	Внутренняя	Передает вес
Каталог	Внутренняя	Передает вес
Компания	Внутренняя	Передает вес
О компании	Внутренняя	Передает вес
Реквизиты	Внутренняя	Передает вес
Сотрудники	Внутренняя	Передает вес
Вакансии	Внутренняя	Передает вес
Информация	Внутренняя	Передает вес
Сертификаты	Внутренняя	Передает вес
Вопрос-ответ	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

Справочники	Внутренняя	Передает вес
Как купить	Внутренняя	Передает вес
Оплата и доставка	Внутренняя	Передает вес
Гарантия на товар	Внутренняя	Передает вес
Заказать товар	Внутренняя	Передает вес
Контакты	Внутренняя	Передает вес
Клиенты	Внутренняя	Передает вес
Госзаказ	Внутренняя	Передает вес
Мы дилеры	Внутренняя	Передает вес
АО «ВЗПП-С»	Внутренняя	Передает вес
АО «НИИЭТ»	Внутренняя	Передает вес
АО «НПП «Фаза»	Внутренняя	Передает вес
АО «Плазма»	Внутренняя	Передает вес
АО «НПП «Контакт»	Внутренняя	Передает вес
ЗАО «ВКЗ»	Внутренняя	Передает вес
АО «КТЦ «Электроника»	Внутренняя	Передает вес
Микросхемы	Внутренняя	Передает вес
Микросборки	Внутренняя	Передает вес
Транзисторы биполярные	Внутренняя	Передает вес
Транзисторы полевые	Внутренняя	Передает вес
Транзисторные сборки	Внутренняя	Передает вес
Диоды выпрямительные	Внутренняя	Передает вес
Диоды высокочастотные и импульсные	Внутренняя	Передает вес
Диодные сборки и матрицы	Внутренняя	Передает вес
Диодные столбы и блоки	Внутренняя	Передает вес
Диоды СВЧ	Внутренняя	Передает вес
Варикапы	Внутренняя	Передает вес
Диоды туннельные	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

Стабилитроны	Внутренняя	Передает вес
Стабисторы	Внутренняя	Передает вес
Тиристоры	Внутренняя	Передает вес
Динисторы	Внутренняя	Передает вес
Фотодиоды	Внутренняя	Передает вес
Фоторезисторы	Внутренняя	Передает вес
Фототиристоры	Внутренняя	Передает вес
Фототранзисторы	Внутренняя	Передает вес
Фотоэлектронные умножители	Внутренняя	Передает вес
Диоды низкочастотные	Внутренняя	Передает вес
Диоды лавинные	Внутренняя	Передает вес
Диоды быстровосстанавливающиеся	Внутренняя	Передает вес
Тиристоры низкочастотные	Внутренняя	Передает вес
Тиристоры лавинные	Внутренняя	Передает вес
Тиристоры быстродействующие	Внутренняя	Передает вес
Тиристоры высокочастотные	Внутренняя	Передает вес
Тиристоры оптронные	Внутренняя	Передает вес
Тиристоры симметричные	Внутренняя	Передает вес
Тиристоры симметричные оптронные	Внутренняя	Передает вес
Модули диодные	Внутренняя	Передает вес
Модули тиристорные	Внутренняя	Передает вес
Модули диодно-тиристорные	Внутренняя	Передает вес
Модули оптотиристорные	Внутренняя	Передает вес
Транзисторы силовые и модули	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы керамические	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы бумажные	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы керамические высоковольтные	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы оксидно-электролитические	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

Конденсаторы оксидно-полупроводниковые	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы танталовые объемно-пористые	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы пленочные и металлопленочные	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы комбинированные	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы слюдяные	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы и фильтры помехоподавляющие	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы подстроечные	Внутренняя	Передает вес
Конденсаторы вакуумные	Внутренняя	Передает вес
Излучающие диоды ИК диапазона	Внутренняя	Передает вес
Светоизлучающие диоды	Внутренняя	Передает вес
Оптопары	Внутренняя	Передает вес
Индикаторы знакосинтезирующие	Внутренняя	Передает вес
Индикаторы вакуумные и люминесцентные	Внутренняя	Передает вес
Оптоэлектронные реле	Внутренняя	Передает вес
Бареттеры	Внутренняя	Передает вес
Видиконы	Внутренняя	Передает вес
Газотроны	Внутренняя	Передает вес
Кенотроны	Внутренняя	Передает вес
Лампы генераторные	Внутренняя	Передает вес
Лампы модуляторные	Внутренняя	Передает вес
Лампы пальчиковые	Внутренняя	Передает вес
Стабилитроны тлеющего разряда	Внутренняя	Передает вес
Тиратроны	Внутренняя	Передает вес
Трубки электронно-лучевые	Внутренняя	Передает вес
Генераторы шума	Внутренняя	Передает вес
Клистроны генераторные и усилительные	Внутренняя	Передает вес
Клистроны отражательные	Внутренняя	Передает вес
Лампы бегущей волны	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

Лампы обратной волны	Внутренняя	Передает вес
Магнетроны	Внутренняя	Передает вес
Модули СВЧ	Внутренняя	Передает вес
Разрядники СВЧ	Внутренняя	Передает вес
Усилители магнетронного типа	Внутренняя	Передает вес
Усилители на быстрых волнах	Внутренняя	Передает вес
Лампы самолетные	Внутренняя	Передает вес
Лампы миниатюрные	Внутренняя	Передает вес
Лампы сверхминиатюрные	Внутренняя	Передает вес
Лампы сигнальные и индикаторные	Внутренняя	Передает вес
Лампы коммутаторные	Внутренняя	Передает вес
Лампы оптические	Внутренняя	Передает вес
Лампы газоразрядные	Внутренняя	Передает вес
Лампы импульсные	Внутренняя	Передает вес
Лампы кварцевые	Внутренняя	Передает вес
Лампы накаливания прочие	Внутренняя	Передает вес
Кнопки и переключатели кнопочные	Внутренняя	Передает вес
Переключатели перекидные, тумблеры	Внутренняя	Передает вес
Переключатели поворотные галетные и щеточные	Внутренняя	Передает вес
Микровыключатели и микропереключатели	Внутренняя	Передает вес
Переключатели бесконтактные	Внутренняя	Передает вес
Переключатели движковые	Внутренняя	Передает вес
Переключатели концевые	Внутренняя	Передает вес
Реле электромагнитные слаботочные	Внутренняя	Передает вес
Реле электромагнитные средней мощности	Внутренняя	Передает вес
Реле времени	Внутренняя	Передает вес
Реле электротепловые	Внутренняя	Передает вес
Контакты магнитоуправляемые	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

Контакты	Внутренняя	Передает вес
Переключатели дистанционные	Внутренняя	Передает вес
Переключатели вакуумные	Внутренняя	Передает вес
Соединители низкочастотные цилиндрические	Внутренняя	Передает вес
Соединители низкочастотные прямоугольные	Внутренняя	Передает вес
Соединители комбинированные	Внутренняя	Передает вес
Соединители радиочастотные	Внутренняя	Передает вес
Соединители силовые	Внутренняя	Передает вес
Соединители электроразрывные	Внутренняя	Передает вес
Соединители прочие	Внутренняя	Передает вес
Автотрансформаторы	Внутренняя	Передает вес
Дроссели	Внутренняя	Передает вес
Трансформаторы питания	Внутренняя	Передает вес
Трансформаторы импульсные	Внутренняя	Передает вес
Трансформаторы согласующие низкочастотные	Внутренняя	Передает вес
Вентиляторы	Внутренняя	Передает вес
Сельсины	Внутренняя	Передает вес
Тахогенераторы и двигатель-генераторы	Внутренняя	Передает вес
Трансформаторы вращающиеся	Внутренняя	Передает вес
Электродвигатели асинхронные	Внутренняя	Передает вес
Электродвигатели бесконтактные	Внутренняя	Передает вес
Электродвигатели коллекторные	Внутренняя	Передает вес
Электродвигатели синхронные	Внутренняя	Передает вес
Электродвигатели шаговые	Внутренняя	Передает вес
Амортизаторы	Внутренняя	Передает вес
Арматура сигнальная	Внутренняя	Передает вес
Датчики	Внутренняя	Передает вес
Держатели предохранителей	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

Клеммники и клеммы	Внутренняя	Передает вес
Колодки для реле	Внутренняя	Передает вес
Линии задержки	Внутренняя	Передает вес
Панели для микросхем	Внутренняя	Передает вес
Панели и патроны ламповые	Внутренняя	Передает вес
Пьезокерамические излучатели	Внутренняя	Передает вес
Ручки управления, ключики	Внутренняя	Передает вес
Светильники	Внутренняя	Передает вес
Счетчики	Внутренняя	Передает вес
Шунты измерительные	Внутренняя	Передает вес
Щитовые приборы	Внутренняя	Передает вес
Резисторы переменные	Внутренняя	Передает вес
Резисторы постоянные	Внутренняя	Передает вес
Резисторные сборки, блоки	Внутренняя	Передает вес
Терморезисторы	Внутренняя	Передает вес
Автоматы защиты	Внутренняя	Передает вес
Варисторы	Внутренняя	Передает вес
Вставки плавкие, предохранители	Внутренняя	Передает вес
Разрядники нерезонансные	Внутренняя	Передает вес
Оборудование радиосвязи	Внутренняя	Передает вес
Телефонные комплектующие	Внутренняя	Передает вес
Электронные компоненты импортные	Внутренняя	Передает вес
Прочее оборудование и материалы	Внутренняя	Передает вес
2Т825А	Внутренняя	Передает вес
КТ8232А1	Внутренняя	Передает вес
1НТ251А2	Внутренняя	Передает вес
Д242А	Внутренняя	Передает вес
140УД6А	Внутренняя	Передает вес


Внутренние ссылки

П2Т-2	Внутренняя	Передает вес
РЭС47 РФ4.500.407-02.01	Внутренняя	Передает вес
2П9110Д	Внутренняя	Передает вес
КТ815Г	Внутренняя	Передает вес
КД104А	Внутренняя	Передает вес
Т143-500-16	Внутренняя	Передает вес
1N4742A	Внутренняя	Передает вес
СНЦ144-13/11ВО11-BWK	Внутренняя	Передает вес
СПЗ-30А 0.25Вт 10К	Внутренняя	Передает вес
КТ819ГМ	Внутренняя	Передает вес
МП42Б	Внутренняя	Передает вес
КТ829А	Внутренняя	Передает вес
IRF740	Внутренняя	Передает вес
Д814Г	Внутренняя	Передает вес
К561ЛА7	Внутренняя	Передает вес
Т143-1000, Т243-1000, Т143-1250 тиристоры силовые низкочастотные таблеточного исполнения для работы в цепях постоянного и переменного тока силовых установок	Внутренняя	Передает вес
Клистроны КУ-144А, КУ-144Б, КУ-144В, КУ-144Г, КУ-144Д, КУ-144Е, КУ-144Ж, КУ-144И для работы в составе аппаратуры специального назначения, указания по эксплуатации, условия хранения	Внутренняя	Передает вес
РЭС-9 электромагнитное, пылевлагозащищённое, двухпозиционное, одностабильное реле постоянного тока, характеристики, параметры, габаритные размеры, даташит	Внутренняя	Передает вес
Резисторы ОМЛТ постоянные, непроволочные, неизолированные, теплостойкие с повышенной механической прочностью и металлодиэлектрическим проводящим слоем	Внутренняя	Передает вес
С Новым 2020 годом и Рождеством!	Внутренняя	Передает вес
График работы компании в Новогодние праздники	Внутренняя	Передает вес
Зарубежные аналоги отечественных оптоэлектронных приборов, светодиодов, индикаторов	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

КТ837 транзисторы кремниевые, биполярные, структуры р-п-р, переключательные, характеристики, параметры, цоколевка, схема, установочные и габаритные размеры, даташит	Внутренняя	Передает вес
2	Внутренняя	Передает вес
3	Внутренняя	Передает вес
4	Внутренняя	Передает вес
5	Внутренняя	Передает вес
конец	Внутренняя	Передает вес
eandc.ru	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес


Ключевые слова

	Облако ключевых слов	диоды переключатели модули приборы тиристоры соединители низкочастотные реле лампы конденсаторы
---	----------------------	--





Содержание ключевых слов

Ключевое слово	Контент	Заголовок страницы	Ключевые слова	Описание страницы	Заголовки
лампы	17	×	×	×	×
конденсаторы	13	×	×	×	×
диоды	10	×	×	×	×
тиристоры	10	×	×	×	×
переключатели	9	×	×	×	×












Юзабилити

	Домен	Домен : eandc.ru Длина : 8

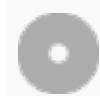
Юзабилити

	Favicon	Отлично, Ваш сайт имеет favicon.
	Пригодность для печати	Плохо. Мы не нашли CSS файл, отвечающий за печать веб-сайта.
	Язык	Вы не установили язык веб-сайта. Используйте бесплатный генератор мета-тэгов , чтобы установить язык Вашего веб-сайта.
	Dublin Core	Ваш веб-сайт не использует преимущества Dublin Core.

Документ

	Doctype	HTML 5				
	Кодировка	Замечательно. Кодировка веб-сайта: WINDOWS-1251.				
	W3C Validity	Ошибок : 0 Предупреждений : 0				
	Приватность эл. почты	Внимание! Как минимум 1 адрес эл. почты был найден в контенте. Воспользуйтесь бесплатной защитой от спама , чтобы скрыть адрес от спамеров.				
	Устаревший HTML	<table><tr><th>Устаревшие тэги</th><th>Найдено</th></tr><tr><td></td><td>1</td></tr></table> <p>Устаревшие HTML теги - это теги, которые никогда больше не будут использоваться. Рекомендуется удалить, либо заменить их на CSS правила.</p>	Устаревшие тэги	Найдено		1
Устаревшие тэги	Найдено					
	1					
	Скорость загрузки	<div><div></div><div>Внимание! Попробуйте избежать вложенных таблиц.</div></div> <div><div></div><div>Слишком плохо. Ваш веб-сайт использует встроенные CSS правила в HTML тэгах.</div></div> <div><div></div><div>Плохо. Ваш веб-сайт имеет слишком много CSS файлов (больше чем 4).</div></div> <div><div></div><div>Плохо. Ваш веб-сайт имеет слишком много JavaScript файлов (больше чем 6).</div></div> <div><div></div><div>Замечательно, ваш сайт использует возможность gzip сжатия.</div></div>				

Мобильный телефон



Оптимизация под
моб. телефон

- ✗ Apple иконки
- ✓ Meta Viewport Тэг
- ✓ Flash контент

Оптимизация



XML карта сайта

Отлично, ваш сайт имеет XML карту сайта.

<http://eandc.ru/sitemap.xml>
<https://eandc.ru/sitemap.xml>



Robots.txt

<http://eandc.ru/robots.txt>

Отлично, ваш веб-сайт содержит файл robots.txt.



Аналитика

Отсутствует

Мы не нашли ни одной аналитической программы на вашем сайте.

Веб аналитика позволяет следить за активностью пользователей на вашем веб-сайте. Вы должны установить как минимум один инструмент, но также хорошо иметь несколько, чтобы сравнивать показания между собой.