

N/A


## UCC3973PWTRG4

номер части: UCC3973PWTRG4

Изготовитель / Производитель: N/A

Описание товара: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP

Листики:

Статус RoHS:  Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из: Гонконг

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

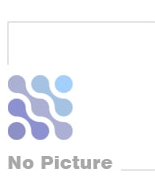
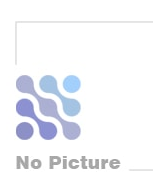
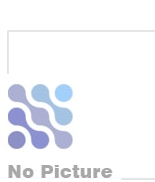
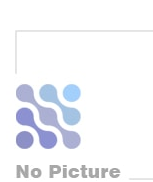

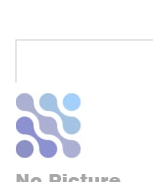

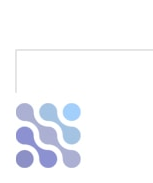

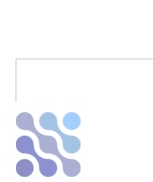

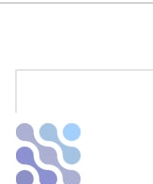
### Технические характеристики UCC3973PWTRG4

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| НОМЕР ЧАСТИ                               | UCC3973PWTRG4                   |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ                             | N/A                             |
| ОПИСАНИЕ                                  | IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP    |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Без свинца / Соответствует RoHS |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ                  |                                 |
| НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА                | 4.5 V ~ 20 V                    |
| ТИП                                       | CCFL Controller                 |
| ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА             | 8-TSSOP                         |
| СЕРИИ                                     | -                               |
| УПАКОВКА                                  | Tape & Reel (TR)                |
| УПАКОВКА /                                | 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)  |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА                       | 0°C ~ 70°C                      |
| ТИП УСТАНОВКИ                             | Surface Mount                   |
| УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)      | 2 (1 Year)                      |
| СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ            | 12 Weeks                        |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Lead free / RoHS Compliant      |
| ЧАСТОТА                                   | 80kHz ~ 160kHz                  |
| ЗАТЕМНЕНИЕ                                | No                              |
| ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА                        | 7mA                             |
| ТОК - ИСТОЧНИК / ПРИЕМНИК ВЫВОДА          | -                               |
| НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА                     | UCC3973                         |

### Связанные теги

|                             |                                    |                         |
|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| UCC3973PWTRG4               | UCC3973PWTRG4 дистрибьютор         | UCC3973PWTRG4 Поставщик |
| UCC3973PWTRG4 Цена          | Фотографии UCC3973PWTRG4           | UCC3973PWTRG4 Image     |
| UCC3973PWTRG4 PDF Datasheet | UCC3973PWTRG4 Скачать спецификацию | UCC3973PWTRG4 Datasheet |
| UCC3973PWTRG4 сток          | Купить UCC3973PWTRG4               | Купить UCC3973PWTRG4    |
| UCC3973PWTRG4               | Поставщик                          | Дистрибьютор            |

### сопутствующие товары

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>UCC3973N</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC CCFL DRIVER CTRLR 8DIP<br/>В наличии: 5805 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>              |  <p><b>UCC3976PW</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC TRNSF CNTRLR DUAL FET 8-TSSOP<br/>В наличии: 11368 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>UCC3974PW</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC FLUOR LAMP CNTRLR 16-TSSOP<br/>В наличии: 15646 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>UCC3973PW</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP<br/>В наличии: 14629 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>UCC3973NG4</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC CCFL DRIVER CTRLR 8DIP<br/>В наличии: 5860 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |  <p><b>UCC3973PWTR</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP<br/>В наличии: 22609 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>UCC3975PW</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC TRNSF CNTRLR DUAL FET 8-TSSOP<br/>В наличии: 5116 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>UCC3976-77EVM</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: EVAL MOD UCC3976,3977<br/>В наличии: 1937 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>UCC3973PWG4</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP<br/>В наличии: 17962 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>UCC3974PWR</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC FLUOR LAMP CONTRLLR 16TSSOP<br/>В наличии: 5943 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>UCC3972PWTRG4</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP<br/>В наличии: 18269 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>UCC3975PWG4</b><br/>Производители: N/A<br/>Описание: IC TRNSF CNTRLR DUAL FET 8-TSSOP<br/>В наличии: 3985 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |