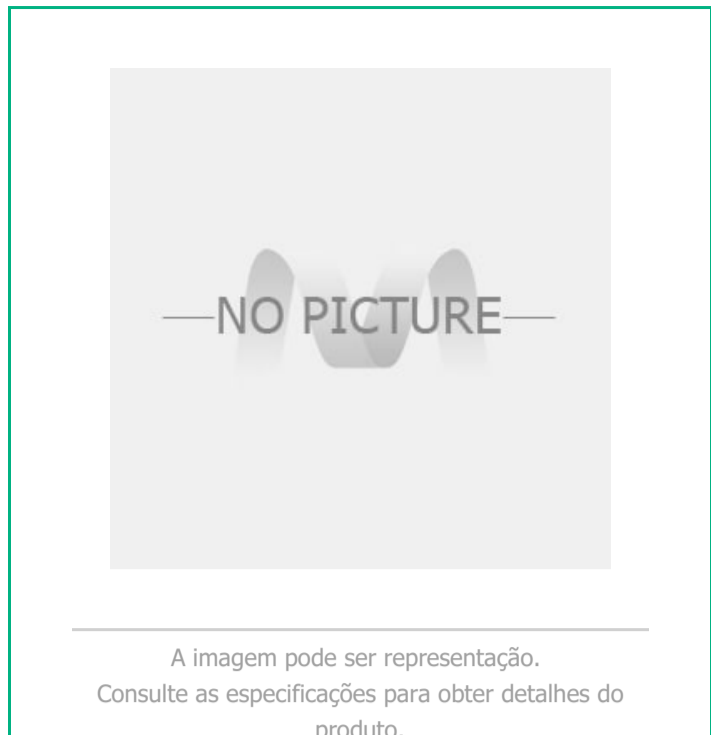


## UCC3972N

Número da peça: **UCC3972N**  
 Descrição do Produto: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8-DIP  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


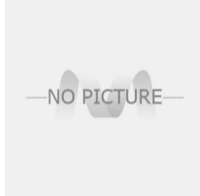

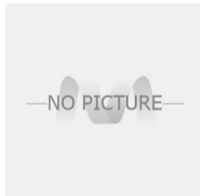

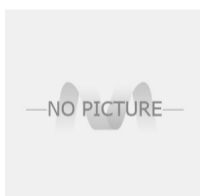

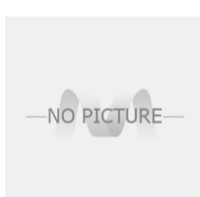

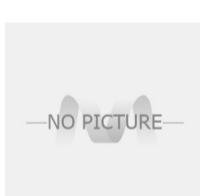

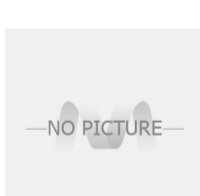
 **ENVIAR CONSULTA** >



### Detalhes do produto

|  |   |   |                              |
|--|---|---|------------------------------|
| <b>Número da peça</b>                      | UCC3972N                                  | <b>Fabricante</b>                             | N/A                          |
| <b>Descrição</b>                           | IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8-DIP           | <b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>        | Sem chumbo / acordo com RoHS |
| <b>Ficha de dados</b>                      |   |   |                              |
| <b>Tensão - Fornecimento</b>               | 4.5 V ~ 20 V                              | <b>Digitar</b>                                | CCFL Controller              |
| <b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b> | 8-PDIP                                    | <b>Série</b>                                  | -                            |
| <b>Embalagem</b>                           | Tube                                      | <b>Caixa / Gabinete</b>                       | 8-DIP (0.300", 7.62mm)       |
| <b>Outros nomes</b>                        | 296-6764-5<br>UCC3972NG4<br>UCC3972NG4-ND | <b>Temperatura de operação</b>                | 0°C ~ 70°C                   |
| <b>Tipo de montagem</b>                    | Through Hole                              | <b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b> | 2 (1 Year)                   |
| <b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>  | Lead free / RoHS Compliant                | <b>Frequência</b>                             | 80kHz ~ 160kHz               |
| <b>escurecimento</b>                       | No  | <b>Atual - Fornecimento</b>                   | 7mA                          |
| <b>Corrente - Fonte de saída / Pia</b>     | -   | <b>Número da peça base</b>                    | UCC3972                      |

### produtos relacionados

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>UCC3972PWTRG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>UCC3972PWG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>UCC3960P</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC REG CTRLR ISO PWM VM 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |  <p><b>UCC3973N</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |
|  <p><b>UCC3972PWTR</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>UCC3973NG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
|  <p><b>UCC3961NG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC REG CTRLR FWRD CONV 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>UCC3961D</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC REG CTRLR FWRD CONV 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>UCC3961DTR</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC REG CTRLR FWRD CONV 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>UCC3960DG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC REG CTRLR ISO PWM VM 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>UCC3961N</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC REG CTRLR FWRD CONV 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |  <p><b>UCC3972PW</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |

### Tags relacionadas

|                             |                             |                         |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| UCC3972N                    | Distribuidor UCC3972N       | Fornecedor UCC3972N     |
| Preço UCC3972N              | Imagens UCC3972N            | Imagem UCC3972N         |
| Folha de Dados UCC3972N PDF | UCC3972N Download Datasheet | Folha de Dados UCC3972N |
| Estoque UCC3972N            | Compre UCC3972N             | Compre UCC3972N         |
| UCC3972N                    | Fornecedor                  | Distribuidor            |