

## UCC3972PW

Número da peça: **UCC3972PW**

Descrição do Produto: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP

Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

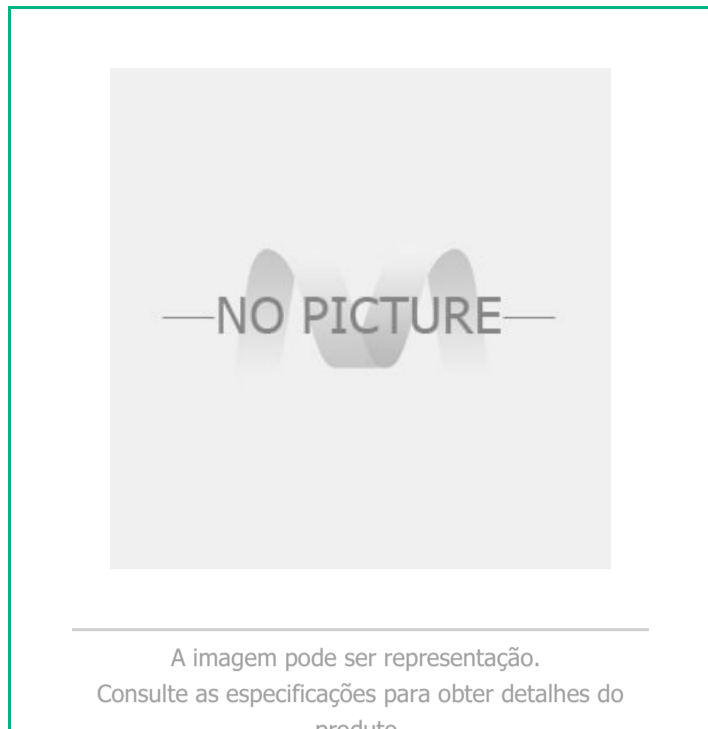
Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


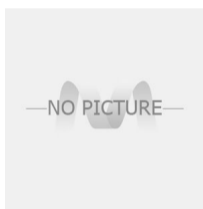
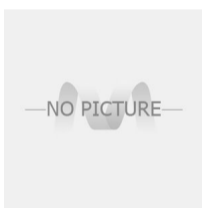
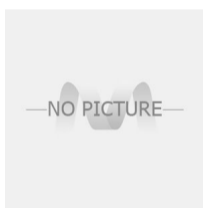
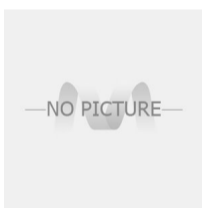
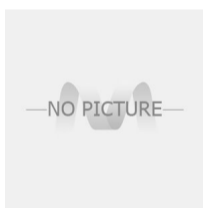
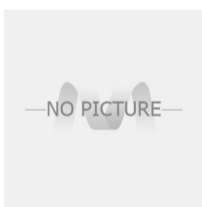
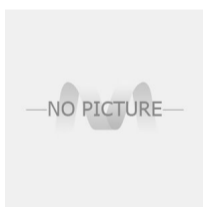
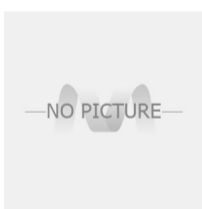
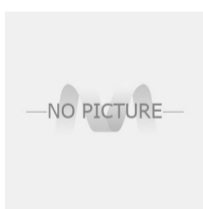
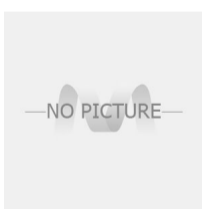
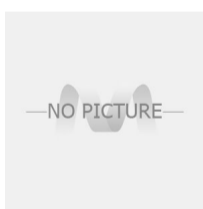
 **ENVIAR CONSULTA** >



### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	UCC3972PW	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descrição</b>	IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP	<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-TSSOP	<b>Série</b>	-
<b>Embalagem</b>	Tube	<b>Caixa / Gabinete</b>	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Outros nomes</b>	296-2257-5	<b>Temperatura de operação</b>	0°C ~ 70°C
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<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>UCC3973NG4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC3961DTR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC REG CTRLR FWRD CONV 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC3972N</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC3973N</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC3961D</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC REG CTRLR FWRD CONV 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC3973PW</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC3961NG4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC REG CTRLR FWRD CONV 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC3972PWTR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC3972PWG4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC3972PWTRG4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UCC3961N</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC REG CTRLR FWRD CONV 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UCC3960P</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC REG CTRLR ISO PWM VM 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

UCC3972PW

Preço UCC3972PW

Folha de Dados UCC3972PW PDF

Estoque UCC3972PW

UCC3972PW

Distribuidor UCC3972PW

Imagens UCC3972PW

UCC3972PW Download Datasheet

Compre UCC3972PW

Fornecedor

Fornecedor UCC3972PW

Imagem UCC3972PW

Folha de Dados UCC3972PW

Compre UCC3972PW

Distribuidor