

UCC3973PWTRG4

Número da peça: **UCC3973PWTRG4**
 Descrição do Produto: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:


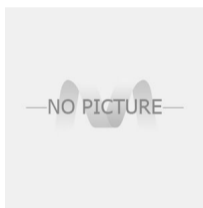
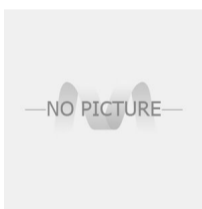
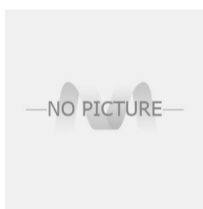
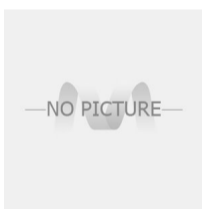
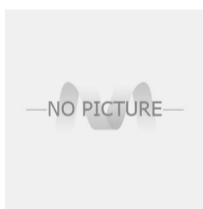
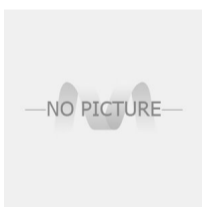
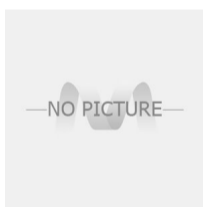
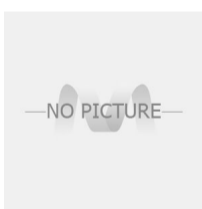
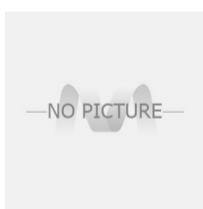
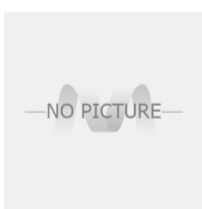
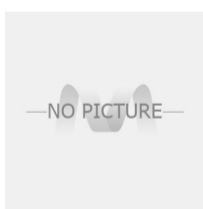
Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

Detalhes do produto

Número da peça	UCC3973PWTRG4	Fabricante	N/A
Descrição	IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	4.5 V ~ 20 V	Digitar	CCFL Controller
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-TSSOP	Série	-
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Temperatura de operação	0°C ~ 70°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)	Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frequência	80kHz ~ 160kHz
escurecimento	No	Atual - Fornecimento	7mA
Corrente - Fonte de saída / Pia	-	Número da peça base	UCC3973

produtos relacionados

 <p>UCC3973N Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC3973PWG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC3975PWG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC TRNSF CNTRLR DUAL FET 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC3976PW Fabricantes: N/A Descrição: IC TRNSF CNTRLR DUAL FET 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC3973PWTR Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC3973PW Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC3974PWR Fabricantes: N/A Descrição: IC FLUOR LAMP CONTRLLR 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC3975PW Fabricantes: N/A Descrição: IC TRNSF CNTRLR DUAL FET 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC3972PWTRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CONTROLLER 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC3974PW Fabricantes: N/A Descrição: IC FLUOR LAMP CNTRLR 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC3973NG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CCFL DRIVER CTRLR 8DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC3976-77EVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MOD UCC3976,3977</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

UCC3973PWTRG4

Preço UCC3973PWTRG4

Folha de Dados UCC3973PWTRG4 PDF

Estoque UCC3973PWTRG4

UCC3973PWTRG4

Distribuidor UCC3973PWTRG4

Imagens UCC3973PWTRG4

UCC3973PWTRG4 Download Datasheet

Compre UCC3973PWTRG4

Fornecedor

Fornecedor UCC3973PWTRG4

Imagem UCC3973PWTRG4

Folha de Dados UCC3973PWTRG4

Compre UCC3973PWTRG4

Distribuidor