

## CD14538BPWRG4

Modelo do Produto: **CD14538BPWRG4**

Fabricante / Marca: N/A

Descrição do Produto: IC DUAL PREC MULTIVIB 16-TSSOP

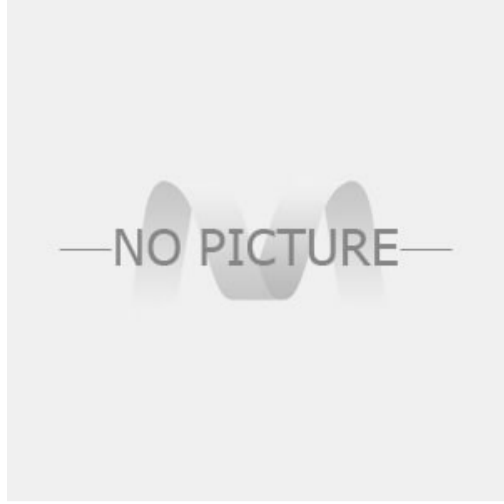
Navio De: Hong Kong

Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

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

Fichas de dados:

 ENVIAR CONSULTA >


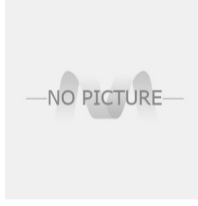





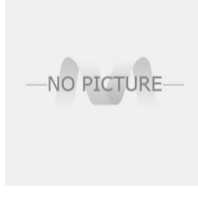

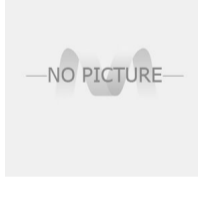

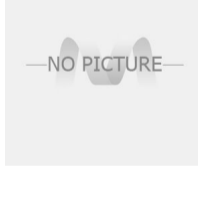


A imagem pode ser representação.  
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

### Detalhes do produto

<b>Modelo do Produto</b>	CD14538BPWRG4	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descrição</b>	IC DUAL PREC MULTIVIB 16-TSSOP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>			
<b>Tensão - Fornecimento</b>	3V ~ 18V	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	16-TSSOP
<b>Série</b>	4000B	<b>Input Schmitt Gatilho</b>	Yes
<b>Atraso de propagação</b>	100ns	<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Caixa / Gabinete</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Temperatura de operação</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	8 Weeks	<b>Tipo de lógica</b>	Monostable
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Circuitos independentes</b>	2
<b>Descrição detalhada</b>	Monostable Multivibrator 100ns 16-TSSOP	<b>Atual - Saída Alto, Baixo</b>	6.8mA, 6.8mA
<b>Número da peça base</b>	4538		

### Produtos Relacionados

 <p><b>CD15-E2GA392MYGS</b> Fabricantes: TDK Corporation Descrição: CAP CER 3900PF 250VAC RADIAL Download: <a href="#">CD15-E2GA392MYGS.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CD14538BMT</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL PREC MULTIVIB 16-SOIC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CD14ZA0R00</b> Fabricantes: Stackpole Electronics, Inc. Descrição: RES 0 OHM 1/4W JUMP AXIAL Download: <a href="#">CD14ZA0R00.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CD14S13E6RV09LF</b> Fabricantes: Amphenol FCI Descrição: CONN D-SUB HD RCPT 14POS R/A Download: <a href="#">CD14S13E6RV09LF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CD14538BNSRE4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL PREC MULTIVIB 16SO</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CD15-E2GA392MYNS</b> Fabricantes: TDK Corporation Descrição: CAP CER 3900PF 250VAC RADIAL Download: <a href="#">CD15-E2GA392MYNS.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CD15CD010DO3</b> Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descrição: CAP MICA 1PF 0.5PF 500V RADIAL Download: <a href="#">CD15CD010DO3.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CD14538BNSR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL PREC MULTIVIB 16SO</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CD14ZT0R00</b> Fabricantes: Stackpole Electronics, Inc. Descrição: RES 0 OHM 1/4W JUMP AXIAL Download: <a href="#">CD14ZT0R00.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CD14538BPWR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL PREC MULTIVIB 16-TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CD14538BPW</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL PREC MULTIVIB 16TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CD14538BPWG4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL PREC MULTIVIB 16-TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Tags relacionadas

CD14538BPWRG4

Preço CD14538BPWRG4

Folha de Dados CD14538BPWRG4 PDF

Estoque CD14538BPWRG4

CD14538BPWRG4

Distribuidor CD14538BPWRG4

Imagens CD14538BPWRG4

CD14538BPWRG4 Download Datasheet

Compre CD14538BPWRG4

Fornecedor

Fornecedor CD14538BPWRG4

Imagem CD14538BPWRG4

Folha de Dados CD14538BPWRG4

Compre CD14538BPWRG4

Distribuidor