

CD4089BE

Número de pieza: **CD4089BE**

Descripción del producto: IC BINARY RATE MULTIPLIER 16-DIP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

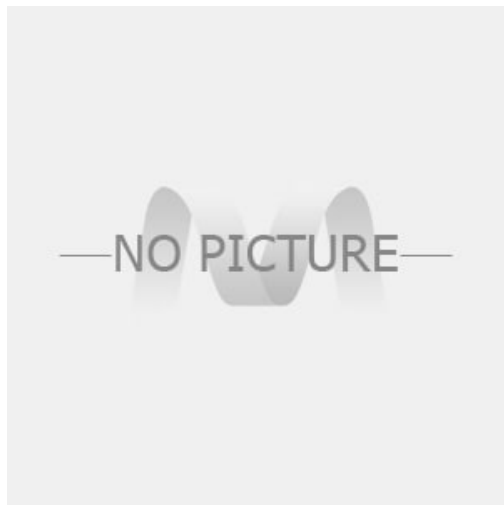
Hojas de datos:

Fabricante / Marca: N/A

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

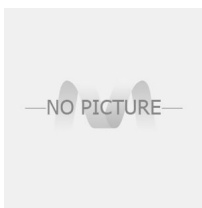
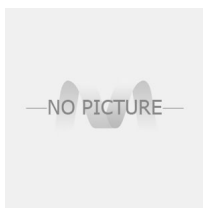
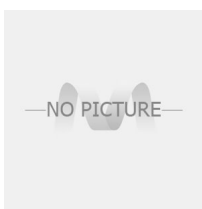
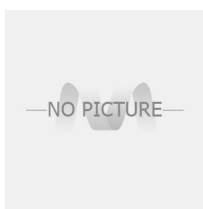
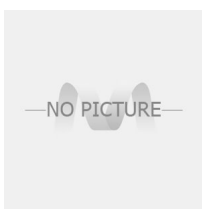
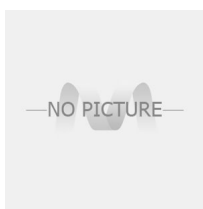
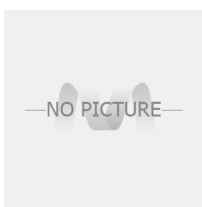
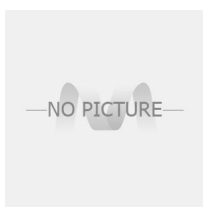
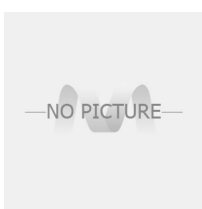
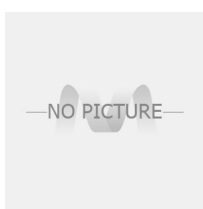
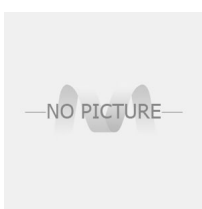
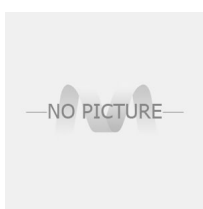


La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	CD4089BE	Fabricante	N/A
Descripción	IC BINARY RATE MULTIPLIER 16-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Tensión de alimentación	3 V ~ 18 V	Paquete del dispositivo	16-PDIP
Serie	4000B	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Otros nombres	296-2165-5
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Número de bits	4
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks	Tipo de lógica	Binary Rate Multiplier
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Binary Rate Multiplier IC 16-PDIP
Número de pieza base	4089		

Productos relacionados

 <p>CD4089BPW Fabricantes: N/A Descripción: IC BINARY RATE MULTIPLR 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4086BPW Fabricantes: N/A Descripción: IC EXPND AND-ORINV GATE 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4089BPWE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC BINARY RATE MULTIPLR 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4086BPWR Fabricantes: N/A Descripción: IC EXPND AND-ORINV GATE 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4089BNSR Fabricantes: N/A Descripción: IC BINARY RATE MULTIPLR 16SO</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4086BPWE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC EXPND AND-ORINV GATE 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4089BEG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC BINARY RATE MULTIPLR 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4086BPWRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC EXPND AND-ORINV GATE 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4086BPWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC EXPND AND-ORINV GATE 14-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4086BPWRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC EXPND AND-ORINV GATE 14-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4089BPWR Fabricantes: N/A Descripción: IC BIN RATE MULTIPLIER 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4089BPWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC BINARY RATE MULTIPLR 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

CD4089BE	Distribuidor CD4089BE	Proveedor CD4089BE
Precio CD4089BE	Fotos de CD4089BE	Imagen CD4089BE
Hoja de datos CD4089BE PDF	CD4089BE Descargar hoja de datos	Hoja de datos CD4089BE
Acción CD4089BE	Comprar CD4089BE	Comprar CD4089BE
CD4089BE	Proveedor	Distribuidor