

CD4047BPWRE4

Número de pieza: **CD4047BPWRE4**
 Descripción del producto: IC MONO/ASTBL MULTIVIBRTR 14TSSOP
 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

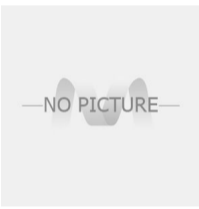
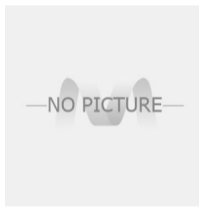

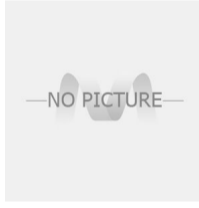
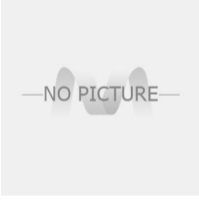
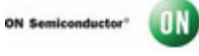
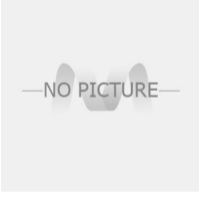
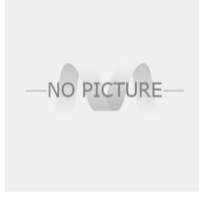

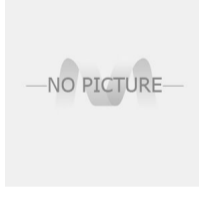

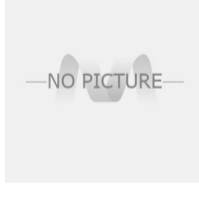
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalles de producto

Número de pieza	CD4047BPWRE4	Fabricante	N/A
Descripción	IC MONO/ASTBL MULTIVIBRTR 14TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	3V ~ 18V	Paquete del dispositivo	14-TSSOP
Serie	4000B	Entrada Disparador Schmitt	No
Retardo de propagación	80ns	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Tipo de lógica	Astable, Monostable
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Circuitos independientes	1
Descripción detallada	Monostable Multivibrator 80ns 14-TSSOP	Actual - salida alta, bajo	6.8mA, 6.8mA
Número de pieza base	4047		

Productos relacionados

 <p>CD4047BPW Fabricantes: N/A Descripción: IC MONO/ASTBL MULTIVIBRTR 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4047BMT Fabricantes: N/A Descripción: IC MONO/ASTBL MULTIVIBRTR 14-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4047BMG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC MONO/ASTBL MULTIVIBRTR 14-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4047BPWRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC MONO/ASTBL MULTIVIBRTR 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4047BM96G4 Fabricantes: N/A Descripción: IC MONO/ASTBL MULTIVIBRTR 14-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4048BCN Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: EXPANDABLE 8-INPUT GATE</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4048BE Fabricantes: N/A Descripción: IC 8-IN GATE EXPND MULTI 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4048BEG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC 8IN GATE EXPND MULTI 16-DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4048BM96 Fabricantes: N/A Descripción: IC 8IN GATE EXPND MULTI 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4047BNSR Fabricantes: N/A Descripción: IC MONO/ASTBL MULTIVIBRATR 14SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4048BM Fabricantes: N/A Descripción: IC 8IN GATE EXPND MULTI 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4047BPWR Fabricantes: N/A Descripción: IC MONO/ASTBL MULTIVIBRTR 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

CD4047BPWRE4	Distribuidor CD4047BPWRE4	Proveedor CD4047BPWRE4
Precio CD4047BPWRE4	Fotos de CD4047BPWRE4	Imagen CD4047BPWRE4
Hoja de datos CD4047BPWRE4 PDF	CD4047BPWRE4 Descargar hoja de datos	Hoja de datos CD4047BPWRE4
Acción CD4047BPWRE4	Comprar CD4047BPWRE4	Comprar CD4047BPWRE4
CD4047BPWRE4	Proveedor	Distribuidor