

CD74ACT280M96

Número de pieza: **CD74ACT280M96**
 Descripción del producto: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones:

Fabricante / Marca: N/A
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


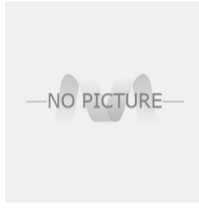
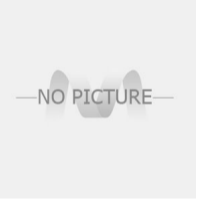
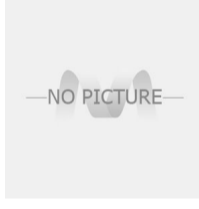
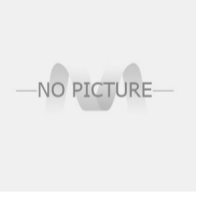
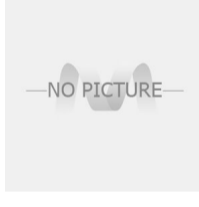
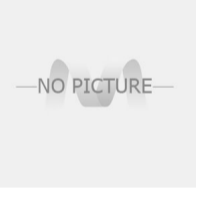
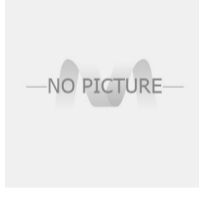
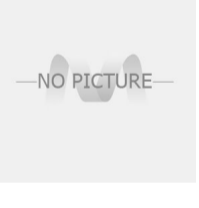
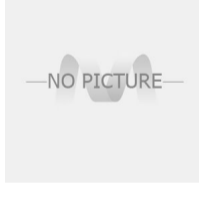
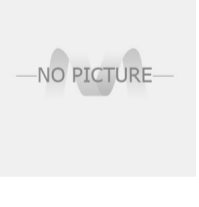
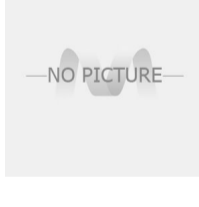
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalles de producto

Número de pieza	CD74ACT280M96	Fabricante	N/A
Descripción	IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	4.5V ~ 5.5V	Paquete del dispositivo	14-SOIC
Serie	74ACT	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	296-12768-2 CD74ACT280M96E4 CD74ACT280M96E4-ND CD74ACT280M96G4 CD74ACT280M96G4-ND
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Número de circuitos	9-Bit
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	Parity Generator/Checker
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Parity Generator 9-Bit 14-SOIC
Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA	Número de pieza base	74ACT280

Productos relacionados

 <p>CD74ACT283M96 Fabricantes: N/A Descripción: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT273PWRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT283M Fabricantes: N/A Descripción: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT280E Fabricantes: N/A Descripción: IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT283EG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT283M96E4 Fabricantes: N/A Descripción: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT283E Fabricantes: N/A Descripción: IC 4-BIT BIN FILL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT283M96G4 Fabricantes: N/A Descripción: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT273PWRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT280M Fabricantes: N/A Descripción: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT273SM96 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT273SM96G4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

CD74ACT280M96	Distribuidor CD74ACT280M96	Proveedor CD74ACT280M96
Precio CD74ACT280M96	Fotos de CD74ACT280M96	Imagen CD74ACT280M96
Hoja de datos CD74ACT280M96 PDF	CD74ACT280M96 Descargar hoja de datos	Hoja de datos CD74ACT280M96
Acción CD74ACT280M96	Comprar CD74ACT280M96	Comprar CD74ACT280M96
CD74ACT280M96	Proveedor	Distribuidor