

CD74ACT74QM96Q1

Número de pieza: **CD74ACT74QM96Q1**
 Descripción del producto: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

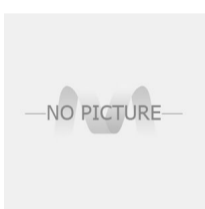
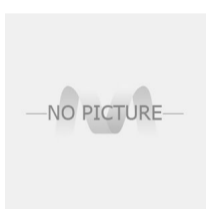

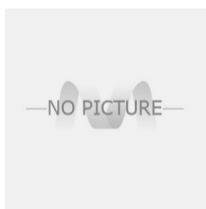
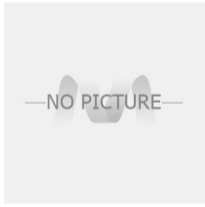
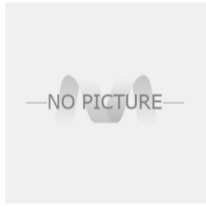
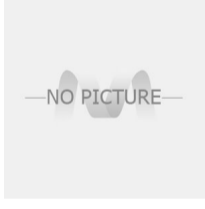
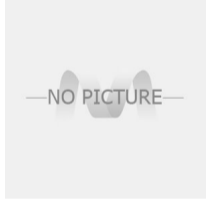
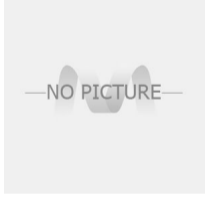
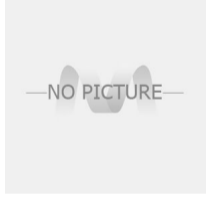
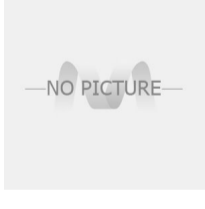
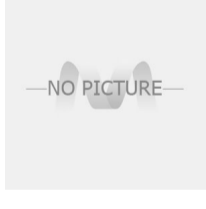
Fabricante / Marca: N/A
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

Detalles de producto

Número de pieza	CD74ACT74QM96Q1	Fabricante	N/A
Descripción	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Tipo	D-Type
Tipo de disparador	Positive Edge	Serie	Automotive, AEC-Q100, 74ACT
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	Differential	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de elementos	2	Número de bits por elemento	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Max retraso de propagación @ V, máx CL	9.5ns @ 5V, 50pF	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Capacitancia de entrada	10pF	Función	Set(Preset) and Reset
Actual - Quiescente (Iq)	4µA	Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA
Frecuencia de reloj	85MHz	Número de pieza base	74ACT74

Productos relacionados

 <p>CD74ACT74QM96G4Q1 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT86MDREP Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT86E Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74FCT244ATE Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.25V 20DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT74M Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT74M96 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT86M96 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT74ME4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT74M96G4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT86M Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT86M96G4 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT74M96E4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

CD74ACT74QM96Q1

Precio CD74ACT74QM96Q1

Hoja de datos CD74ACT74QM96Q1 PDF

Acción CD74ACT74QM96Q1

CD74ACT74QM96Q1

Distribuidor CD74ACT74QM96Q1

Fotos de CD74ACT74QM96Q1

CD74ACT74QM96Q1 Descargar hoja de datos

Comprar CD74ACT74QM96Q1

Proveedor

Proveedor CD74ACT74QM96Q1

Imagen CD74ACT74QM96Q1

Hoja de datos CD74ACT74QM96Q1

Comprar CD74ACT74QM96Q1

Distribuidor