

SN74HCU7204PWR

Número de pieza: **SN74HCU7204PWR**

Descripción del producto: IC INVERTER 2CH 2-INP 8TSSOP

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 >


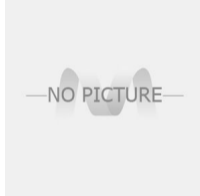

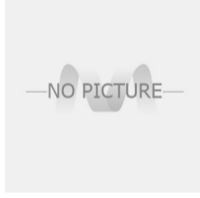

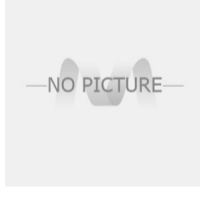

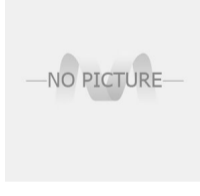
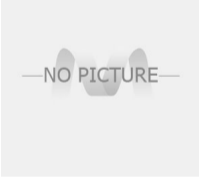
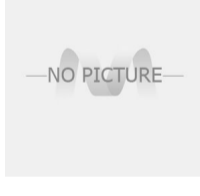
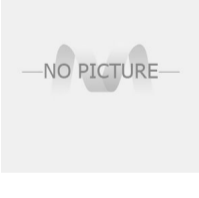
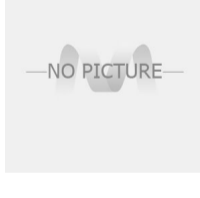


La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	SN74HCU7204PWR	Fabricante	N/A
Descripción	IC INVERTER 2CH 2-INP 8TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	2 V ~ 6 V	Paquete del dispositivo	8-TSSOP
Serie	74HCU	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de entradas	2	Número de circuitos	2
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Max retraso de propagación @ V, máx CL	14ns @ 6V, 50pF	Tipo de lógica	Inverter
Lógica - Bajo	0.3 V ~ 1.1 V	Lógica - Alto	1.7 V ~ 4.8 V
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Características	-
Descripción detallada	Inverter IC 2 Channel 8-TSSOP	Corriente - Reposo (Máx)	2µA
Actual - salida alta, bajo	5.2mA, 5.2mA	Número de pieza base	74HCU7204

Productos relacionados

 <p>SN74HCU7204PW Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 2CH 2-INP 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HCU7204PWRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 2CH 2-INP 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HCU04PWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HSTL16918DGGR Fabricantes: N/A Descripción: IC MEMORY ADDRESS LATCH 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HCU04PWRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HCU04PWT Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HCU7204PWT Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 2CH 2-INP 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HSTL162822DGGR Fabricantes: N/A Descripción: IC MEMORY ADDRESS LATCH 64-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HSTL16919DGGR Fabricantes: N/A Descripción: IC MEMORY ADDRESS LATCH 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HCU04PW Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HCU7204PWRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 2CH 2-INP 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HCU04PWR Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

SN74HCU7204PWR

Precio SN74HCU7204PWR

Hoja de datos SN74HCU7204PWR PDF

Acción SN74HCU7204PWR

SN74HCU7204PWR

Distribuidor SN74HCU7204PWR

Fotos de SN74HCU7204PWR

SN74HCU7204PWR Descargar hoja de datos

Comprar SN74HCU7204PWR

Proveedor

Proveedor SN74HCU7204PWR

Imagen SN74HCU7204PWR

Hoja de datos SN74HCU7204PWR

Comprar SN74HCU7204PWR

Distribuidor