

SN74LVCR162245DGGR

Número de pieza: **SN74LVCR162245DGGR**
 Descripción del producto: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:




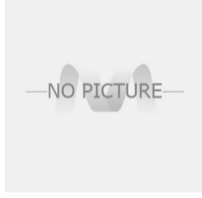

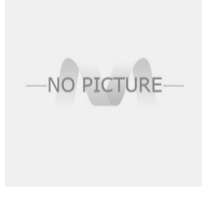

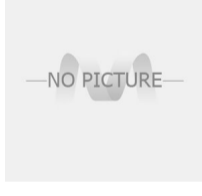
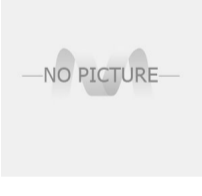
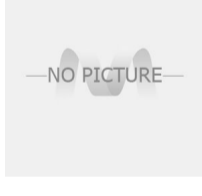
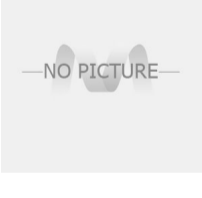
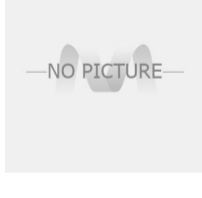
Fabricante / Marca: N/A
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

Detalles de producto

Número de pieza	SN74LVCR162245DGGR	Fabricante	N/A
Descripción	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	48-TSSOP
Serie	74LVCR	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Tipo de salida	3-State
Otros nombres	296-8619-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de elementos	2	Número de bits por elemento	8
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	20 Weeks	Tipo de lógica	Transceiver, Non-Inverting
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	-
Descripción detallada	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP	Actual - salida alta, bajo	12mA, 12mA
Número de pieza base	74LVCR162245		

Productos relacionados

 <p>SN74LVCHR16245AGR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCHR16245ALR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCHR16245AKR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCR16245ADL Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCR162245DLR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCHR32245AKR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 96LFBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCR162245DL Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCR162245KR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCR16245ADGVR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCR16245ADGGR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCHR16245AVR Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCHR162245ADL Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

SN74LVCR162245DGGR	Distribuidor SN74LVCR162245DGGR	Proveedor SN74LVCR162245DGGR
Precio SN74LVCR162245DGGR	Fotos de SN74LVCR162245DGGR	Imagen SN74LVCR162245DGGR
Hoja de datos SN74LVCR162245DGGR PDF	SN74LVCR162245DGGR Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN74LVCR162245DGGR
Acción SN74LVCR162245DGGR	Comprar SN74LVCR162245DGGR	Comprar SN74LVCR162245DGGR
SN74LVCR162245DGGR	Proveedor	Distribuidor