



MAX490CPA

Número de pieza: **MAX490CPA**

Descripción del producto: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP

Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme

Hojas de datos: [1.MAX490CPA.pdf](#) [2.MAX490CPA.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


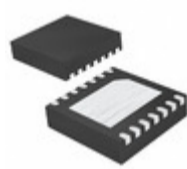


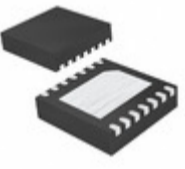




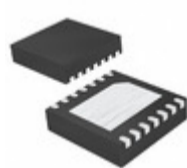

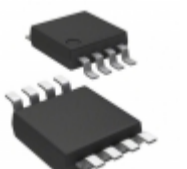
[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	MAX490CPA	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	1.MAX490CPA.pdf2.MAX490CPA.pdf		
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Tipo	Transceiver
Paquete del dispositivo	8-PDIP	Serie	-
Histéresis del receptor	70mV	Protocolo	RS422, RS485
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Número de controladores / receptores	1/1
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Dúplex	Full
Descripción detallada	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-PDIP	Velocidad de datos	2.5Mbps
Número de pieza base	MAX490		

Productos relacionados

 <p>MAX4908EWC+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12WLP Descargar: 1.MAX4908EWC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4908ETD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 14TDFN Descargar: 1.MAX4908ETD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX490CSA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Descargar: 1.MAX490CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX490CPA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Descargar: 1.MAX490CPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4909ETD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 14TDFN Descargar: 1.MAX4909ETD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX490CSA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Descargar: 1.MAX490CSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4908EBC+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12UCSP Descargar: 1.MAX4908EBC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX490CUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX Descargar: 1.MAX490CUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX490CSA Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Descargar: 1.MAX490CSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4908ETD+TCFD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 14TDFN Descargar: 1.MAX4908ETD+TCFD.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4909EBC+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12UCSP Descargar: 1.MAX4909EBC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX490CUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX Descargar: 1.MAX490CUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX490CPA
Precio MAX490CPA
Hoja de datos MAX490CPA PDF
Acción MAX490CPA
Maxim Integrated MAX490CPA
Maxim Integrated MAX490CPA

Distribuidor MAX490CPA
Fotos de MAX490CPA
MAX490CPA Descargar hoja de datos
Comprar MAX490CPA
Proveedor Maxim Integrated

Proveedor MAX490CPA
Imagen MAX490CPA
Hoja de datos MAX490CPA
Comprar Maxim Integrated MAX490CPA
Distribuidor Maxim Integrated