



MAX31913AUI+T

Número de pieza: **MAX31913AUI+T**
 Descripción del producto: IC TXRX OCTAL DIGITAL INP TSSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.MAX31913AUI+T.pdf](#)
[2.MAX31913AUI+T.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	MAX31913AUI+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC TXRX OCTAL DIGITAL INP TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MAX31913AUI+T.pdf2.MAX31913AUI+T.pdf		
Tipo	Serializer	Paquete del dispositivo	28-TSSOP-EP
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Tipo de salida	Digital
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interfaz	SPI	Tipo de entrada	Analog
Suministro de corriente	1.6mA	Número de pieza base	MAX31913

Productos relacionados

<p>MAX31912AUI+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TRANSLATOR/SERIALIZER 28TSSOP Descargar: MAX31912AUI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX31913AUI+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TXRX OCTAL DIGITAL INP TSSOP Descargar: MAX31913AUI+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX31911AUI+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERIALIZER SPI 28TSSOP Descargar: MAX31911AUI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX31914AUI+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TRANSLATOR OCT DGTL 38TSSOP Descargar: MAX31914AUI+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX31913EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX31913 Descargar: MAX31913EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX31912AUI+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TRANSLATOR/SERIALIZER 28TSSOP Descargar: MAX31912AUI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX31912EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX31912 Descargar: MAX31912EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX31915AUI+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OCTAL HIGH SPEED DGTL TSSOP Descargar: MAX31915AUI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX31914EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX31914 Descargar: MAX31914EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX31915AUI+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OCTAL HIGH SPEED DGTL TSSOP Descargar: MAX31915AUI+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX31911EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX31911 Descargar: MAX31911EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX31914AUI+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TRANSLATOR OCT DGTL 38TSSOP Descargar: MAX31914AUI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX31913AUI+T	Distribuidor MAX31913AUI+T	Proveedor MAX31913AUI+T
Precio MAX31913AUI+T	Fotos de MAX31913AUI+T	Imagen MAX31913AUI+T
Hoja de datos MAX31913AUI+T PDF	MAX31913AUI+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX31913AUI+T
Acción MAX31913AUI+T	Comprar MAX31913AUI+T	Comprar Maxim Integrated MAX31913AUI+T
Maxim Integrated MAX31913AUI+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX31913AUI+T		