

N/A

## TXS0102DCURG4

Número de pieza:	TXS0102DCURG4
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de TXS0102DCURG4

NÚMERO DE PIEZA	TXS0102DCURG4
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
VOLTAJE - VCCB	2.3V ~ 5.5V
VOLTAJE - VCCA	1.65V ~ 3.6V
TIPO DE TRADUCTOR	Voltage Level
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-VSSOP
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
TIPO DE SALIDA	Open Drain, Push-Pull
SEÑAL DE SALIDA	-
OTROS NOMBRES	296-41875-2 TXS0102DCURG4-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SEÑAL DE ENTRADA	-
CARACTERÍSTICAS	Auto-Direction Sensing
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel 24Mbps 8-VSSOP
VELOCIDAD DE DATOS	24Mbps
CANALES POR CIRCUITO	2
CORRIENTE DE CARGA	Bidirectional
NÚMERO DE PIEZA BASE	TXS0102

### Tags relacionados

TXS0102DCURG4	Distribuidor TXS0102DCURG4	Proveedor TXS0102DCURG4
Precio TXS0102DCURG4	TXS0102DCURG4 Imágenes	Imagen TXS0102DCURG4
Hoja de datos PDF TXS0102DCURG4	TXS0102DCURG4 Descargar hoja de datos	Hoja de datos TXS0102DCURG4
Stock TXS0102DCURG4	Compra TXS0102DCURG4	Comprar TXS0102DCURG4
TXS0102DCURG4	Proveedor	Distribuidor

### Productos relacionados

<p><b>TXS0102DQMR</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8X2SON En stock: 208965 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102DCTR</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 En stock: 204621 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0102DCUT</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 En stock: 103018 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102DQER</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8X2SON En stock: 263109 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0102YZPR</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA En stock: 234800 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102DCUR</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 En stock: 247658 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0102DCTTE4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 En stock: 189722 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102DCTRG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 En stock: 214842 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0102DCTTG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 En stock: 145003 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102QDCURQ1</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 En stock: 167832 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TXS0102DCUTG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP En stock: 180056 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TXS0102DCTT</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8 En stock: 109975 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>