



## SN74LVC2G126DCUR

<b>Número de pieza del fabricante:</b>	SN74LVC2G126DCUR
<b>Fabricante / Marca:</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC BUS BUFF TRI-ST DL US8
<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	New original, 2322 pcs Stock Available.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Presupuesto

Número de pieza	SN74LVC2G126DCUR
Fabricante	N/A
Descripción	IC BUS BUFF TRI-ST DL US8
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Logic - Buffers, Drivers,
Estado de la pieza	2322 pcs Stock
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	US8
Serie	74LVC
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Tipo de salida	Push-Pull
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de elementos	2
Número de bits por elemento	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo de lógica	Buffer, Non-Inverting
Tipo de entrada	-
Actual - salida alta, bajo	32mA, 32mA

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p> <p><b>SN74LVC2G126DCT3</b> TI SN74LVC2G126DCT3 TI</p>	<p><b>SN74LVC2G125YZAR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>	<p><b>SN74LVC2G126DCUR</b> <b>SN74LVC2G126DCUT</b> TI TI VSSOP8</p>	<p><b>SN74LVC2G126YEPR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>
<p><b>SN74LVC2G125YZPR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>	<p><b>SN74LVC2G126DCU6</b> TEXAS TEXAS VSSOP8US8</p>	<p><b>SN74LVC2G126DCTR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL N-INV SM8</p>	<p><b>SN74LVC2G126YEAR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>

### SN74LVC2G126DCUR Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos SN74LVC2G126DCUR	Hojas de datos SN74LVC2G126DCUR	SN74LVC2G126DCUR PDF	SN74LVC2G126DCUR
SN74LVC2G126DCUR electrónico	Componentes SN74LVC2G126DCUR	Distribuidor SN74LVC2G126DCUR	Imagen SN74LVC2G126DCUR	Parte SN74LVC2G126DCUR
Precio SN74LVC2G126DCUR	Fabricante SN74LVC2G126DCUR	Imagen SN74LVC2G126DCUR	Stock SN74LVC2G126DCUR	Inventario SN74LVC2G126DCUR
SN74LVC2G126DCUR Nuevo	SN74LVC2G126DCUR Original	SN74LVC2G126DCUR garantizado	SN74LVC2G126DCUR RFQ	SN74LVC2G126DCUR Orden en línea

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited