



## SN74LVC2G125DCUT

<b>Número de pieza del fabricante:</b>	SN74LVC2G125DCUT
<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, 23706 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	SN74LVC2G125DCUT
Fabricante	N/A
Descripción	IC BUS BUFF TRI-ST DL US8
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Logic - Buffers, Drivers,
Estado de la pieza	23706 pcs Stock
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	US8
Serie	74LVC
embalaje	Original-Reel®
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><b>SN74LVC2G125YEPR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>	<p><b>SN74LVC2G125DCUR IC</b> TI TI SSOP</p>	<p><b>SN74LVC2G125DCURG4</b> TEXAS SN74LVC2G125DCURG4 TEXAS</p>	<p><b>SN74LVC2G125YEAR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL 8DSBGA</p>
<p><b>SN74LVC2G125DCUR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST DL US8</p>	<p><b>SN74LVC2G125DCURE4</b> TI TI VSSOP8</p>	<p><b>SN74LVC2G125YEA</b> TI TI DSBGA</p>	<p><b>SN74LVC2G125DCU3</b> TI TI VSSOP8</p>

### SN74LVC2G125DCUT Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos SN74LVC2G125DCUT	Hojas de datos SN74LVC2G125DCUT	SN74LVC2G125DCUT PDF	SN74LVC2G125DCUT
SN74LVC2G125DCUT electrónico	Componentes SN74LVC2G125DCUT	Distribuidor SN74LVC2G125DCUT	Imagen SN74LVC2G125DCUT	Parte SN74LVC2G125DCUT
Precio SN74LVC2G125DCUT	Fabricante SN74LVC2G125DCUT	Imagen SN74LVC2G125DCUT	Stock SN74LVC2G125DCUT	Inventario SN74LVC2G125DCUT
SN74LVC2G125DCUT Nuevo	SN74LVC2G125DCUT Original	SN74LVC2G125DCUT garantizado	SN74LVC2G125DCUT RFQ	SN74LVC2G125DCUT 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited