

N/A

SN74AUP1G125DSFR

Número de pieza:	SN74AUP1G125DSFR
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6SON
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
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.

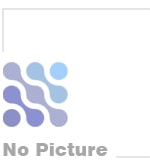
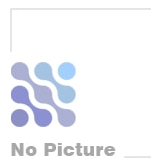
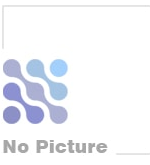
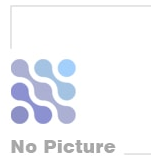
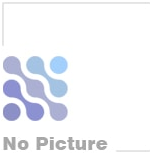
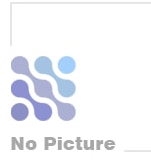
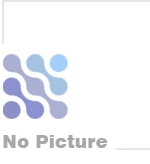
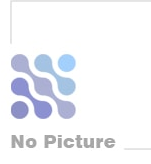
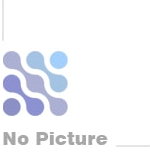

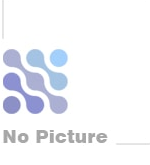
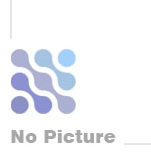
Especificaciones de SN74AUP1G125DSFR

NÚMERO DE PIEZA	SN74AUP1G125DSFR
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6SON
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
SUMINISTRO DE VOLTAJE	0.8 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-SON (1x1)
SERIE	74AUP
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	6-XDFN
TIPO DE SALIDA	3-State
OTROS NOMBRES	296-27269-2
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE ELEMENTOS	1
NÚMERO DE BITS POR ELEMENTO	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
TIPO DE LÓGICA	Buffer, Non-Inverting
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ENTRADA	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element 3-State Output 6-SON (1x1)
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	4mA, 4mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	74AUP1G125

Tags relacionados

SN74AUP1G125DSFR	Distribuidor SN74AUP1G125DSFR	Proveedor SN74AUP1G125DSFR
Precio SN74AUP1G125DSFR	SN74AUP1G125DSFR Imágenes	Imagen SN74AUP1G125DSFR
Hoja de datos PDF SN74AUP1G125DSFR	SN74AUP1G125DSFR Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN74AUP1G125DSFR
Stock SN74AUP1G125DSFR	Compra SN74AUP1G125DSFR	Comprar SN74AUP1G125DSFR
SN74AUP1G125DSFR	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>SN74AUP1G126DBVR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT23-5 En stock: 802996 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUP1G125DBVT Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT23-5 En stock: 215022 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUP1G125DPWR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 5X2SON En stock: 429249 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUP1G125YZTR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 5DSBGA En stock: 4196 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUP1G125YZPR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 5DSBGA En stock: 384233 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUP1G125DRLR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V SOT5 En stock: 535315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUP1G126DCKR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5 En stock: 763210 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUP1G125DCKR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5 En stock: 600575 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUP1G126DBVT Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT23-5 En stock: 165669 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUP1G125YFPR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 6DSBGA En stock: 450175 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUP1G125DCKT Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5 En stock: 122201 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUP1G125DRYR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6SON En stock: 668892 pcs</p> <p>RFQ</p>