

N/A

SN74LVC138ADRE4

Número de pieza:	SN74LVC138ADRE4
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC
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.

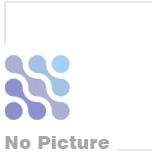
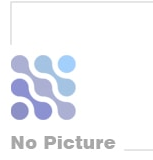
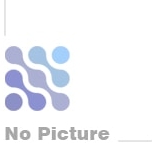
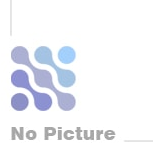
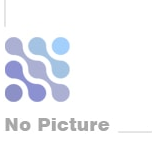
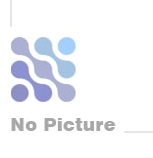
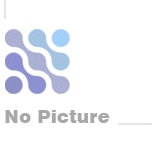
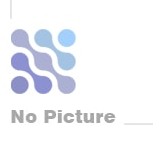
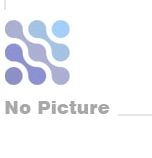
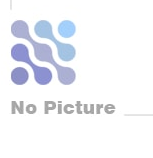
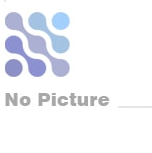
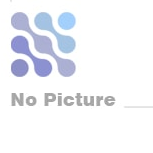
Especificaciones de SN74LVC138ADRE4

NÚMERO DE PIEZA	SN74LVC138ADRE4
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
VOLTAJE DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Single Supply
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.65 V ~ 3.6 V
TIPO	Decoder/Demultiplexer
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SOIC
SERIE	74LVC
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
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
CIRCUITOS INDEPENDIENTES	1
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Decoder/Demultiplexer 1 x 3:8 16-SOIC
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	24mA, 24mA
CIRCUITO	1 x 3:8
NÚMERO DE PIEZA BASE	74LVC138

Tags relacionados

SN74LVC138ADRE4	Distribuidor SN74LVC138ADRE4	Proveedor SN74LVC138ADRE4
Precio SN74LVC138ADRE4	SN74LVC138ADRE4 Imágenes	Imagen SN74LVC138ADRE4
Hoja de datos PDF SN74LVC138ADRE4	SN74LVC138ADRE4 Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN74LVC138ADRE4
Stock SN74LVC138ADRE4	Compra SN74LVC138ADRE4	Comprar SN74LVC138ADRE4
SN74LVC138ADRE4	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>SN74LVC138ADBRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC DECODER/DEMUX SGL 16SSOP En stock: 433427 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC138ADBRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SSOP En stock: 406892 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC138AGQNR Fabricantes: N/A Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 20-BGA En stock: 4893 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC138ADE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC En stock: 361588 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC138AMPWTEP Fabricantes: N/A Descripción: IC DEC DER/DEMUX 3-8 LINE 16TSSOP En stock: 59846 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC138ADG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC En stock: 316390 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC138ANSR Fabricantes: N/A Descripción: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16SO En stock: 480604 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC138ADR Fabricantes: N/A Descripción: IC 3-8LINE DECODER/DEMUX 16-SOIC En stock: 371477 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC138ADT Fabricantes: N/A Descripción: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC En stock: 170911 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC138ANSRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC DECODER/DEMUX SGL 16SO En stock: 438861 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC138ADGVR Fabricantes: N/A Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8LINE 16TVSOP En stock: 470779 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC138ADRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC En stock: 468734 pcs</p> <p>RFQ</p>