


nexperia

Nexperia

74HCT138D,652

Número de pieza:	74HCT138D,652
Fabricante / Marca:	Nexperia
Descripción del producto	IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SOIC
Hojas de datos:	PDF 74HCT138D,652.pdf
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 74HCT138D,652

NÚMERO DE PIEZA	74HCT138D,652
FABRICANTE	Nexperia
DESCRIPCIÓN	IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 74HCT138D,652.pdf
VOLTAJE DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Single Supply
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
TIPO	Decoder/Demultiplexer
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SO
SERIE	74HCT
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OTROS NOMBRES	1727-4302 568-4996-1 568-4996-1-ND 568-4996-5 568-4996-5-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	13 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITOS INDEPENDIENTES	1
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Decoder/Demultiplexer 1 x 3:8 16-SO
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	4mA, 4mA
CIRCUITO	1 x 3:8
NÚMERO DE PIEZA BASE	74HCT138

Tags relacionados

Nexperia 74HCT138D,652	Distribuidor 74HCT138D,652	Proveedor 74HCT138D,652
Precio 74HCT138D,652	74HCT138D,652 Imágenes	Imagen 74HCT138D,652
Hoja de datos PDF 74HCT138D,652	74HCT138D,652 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74HCT138D,652
Stock 74HCT138D,652	Compra 74HCT138D,652	Comprar Nexperia 74HCT138D,652
Nexperia 74HCT138D,652	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74HCT138D,652	Nexperia USA Inc. 74HCT138D,652	

Productos relacionados

 <p>74HCT138DB,112 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT132N,652 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT138N,652 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT138PW,112 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT138D,653 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT132PW,112 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT138DB,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT138BQ,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16DHVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT138BQ-Q100,11 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC DECODER/DEMUX 3 TO 8 16DHVQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT132PW,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT138D-Q100,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC DECODER/DEMUX 3 TO 8 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT132PW-Q100,11 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>