



HX5062NLT

Fabricante Número de pieza:	HX5062NLT
Fabricante / Marca	Pulse Electronics Corporation
Parte de la descripción:	PULSE XFMR 1 CT:1CT TX/RX 350UH
Hojas de datos:	HX5062NLT(1).pdf HX5062NLT(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HX5062NLT 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio HX5062NLT, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HX5062NLT Pulse Electronics Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HX5062NLT: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HX5062NLT.

Número de pieza	HX5062NLT	Fabricante / Marca	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Tamaño / Medidas	0.689" L x 0.480" W (17.50mm x 12.20mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.225" (5.72mm)	Peso	-
Inductancia	350µH	Relación de vueltas - Primaria: Secundaria	1CT:1CT Transmitter, 1CT:1CT Receiver
Tipo de transformador	LAN 10/100/1000 Base-T	Tiempo de energía (E.T.)	-
Otros nombres	1840-1072-6	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Transformadores > Transformadores de pulsos	Descripción	PULSE XFMR 1 CT:1CT TX/RX 350UH
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con HX5062NLT

Pulse Electronics Corporation HX5062NLT	Parte HX5062NLT	Precio HX5062NLT	Distribuidor HX5062NLT
Técnico HX5062NLT	HX5062NLT Stock	Inventario HX5062NLT	Proveedor HX5062NLT
HX5062NLT pedido en línea	Consulta HX5062NLT	Imagen HX5062NLT	Imagen HX5062NLT
HX5062NLT pdf	Hoja de datos HX5062NLT	Hoja de datos HX5062NLT	Hoja de datos pdf HX5062NLT
Descargar la ficha técnica de HX5062NLT	Pulse Electronics Corporation Fabricante	Pulse Electronics Corporation HX5062NLT	Pulse A Technitrol Company HX5062NLT
Pulse HX5062NLT			

También te puede interesar:

<p>TX1320NL Descripción: TRANSFORMER 1CT:1.36CT 1.2MH SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5185-A00DPD300 Descripción: HX5185-A00DPD300 HIMAX Fabricantes: HIMAX En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5186-C00DNCG Descripción: HX5186-C00DNCG HIMAX QFN Fabricantes: HIMAX En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5064-A00LCBFZ Descripción: HX5064-A00LCBFZ himax LCD Fabricantes: himax En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX5008NL Descripción: MODULE SINGLE GIGABIT LAN 24SOIC Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T2011 Descripción: IC CHIP Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HX5004NL Descripción: MODULE SINGLE GIGABIT LAN 24SOIC Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5186 Descripción: HX5186 HIMAX QFN Fabricantes: HIMAX En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX5020FNLT Descripción: PULSE XFMR 1 CT:1CT TX/RX 350UH Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H1164NLT Descripción: XFMR MODUL AUTO MDI/MDIX 10/100 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5064-D00BCBGY Descripción: HX5064-D00BCBGY himax LCD Fabricantes: himax En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5272-B Descripción: HX5272-B HIMAX QFP Fabricantes: HIMAX En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5064-A000CBD9 Descripción: HX5064-A000CBD9 himax LCD Fabricantes: himax En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H1102T Descripción: PULSE XFMR 1:1 TX 1:1 RX Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5193R41D Descripción: HX5193R41D GMT SMD Fabricantes: GMT En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5200-A03BDCG Descripción: HX5200-A03BDCG Himax QFN Fabricantes: Himax En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX5014FNL Descripción: PULSE XFMR 1 CT:1CT TX/RX 350UH Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX5084NL Descripción: MODULE 4CH EXTEMP GIGABIT 24SOIC Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>23291SMNL Descripción: XFMR AUI ETHERNET LAN 16SOIC Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5064-A000CBD9-U Descripción: HX5064-A000CBD9-U HIMAX LCD Fabricantes: HIMAX En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX50-P Descripción: HX50-P LEM ZIP Fabricantes: LEM USA, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HX5008NLT Descripción: TRANSFORMER MODULE GIGABIT 1PORT Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX5008FNLT Descripción: PULSE XFMR 1CT:1 TX 1CT:1 RX Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5186-A00DNAG Descripción: HX5186-A00DNAG HIMAX QFN Fabricantes: HIMAX En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5186-B00DNAG Descripción: HX5186-B00DNAG HIMAX QFN Fabricantes: HIMAX En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HX5102-E01PCBJE Descripción: HX5102-E01PCBJE himax LCD Fabricantes: himax En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX5020NL Descripción: MODULE DL GIGABIT ETHER LAN 48P Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLA-6T118LF-T Descripción: TRANSFORMER LAN 10/100 TX Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64944 Descripción: IC CHIP Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX5401NL Descripción: XFMR MODL 4PORT POE GIGABIT Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong