

<b>H112NLT</b>	
Número de pieza	<a href="#">H112NLT</a>
Fabricante	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
Descripción	XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100
cantidad disponible	1607 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">H112NLT.pdf</a>
H112NLT Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de H112NLT			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">H112NLT</a>	Categoría	<a href="#">Transformers</a>
Fabricante	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>	Descripción	XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	1607
Serie	-	Tipo de montaje	Surface Mount
Tamaño / Medidas	14.81mm L x 11.68mm W	Altura - Asiento (Máx)	5.13mm
Peso	0.06 oz (1.71g)	Inductancia	-
Relación de vueltas - Primaria: Secundaria	1CT : 1CT	Tipo de transformador	Isolation and Data Interface (Encapsulated)
E.T.	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC H112NLT 1607 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario H112NLT, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene H112NLT Pulse Electronics Corporation con garantía y confianza. RFQ H112NLT: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para H112NLT				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">H1102NLST</a>	TRANSFORMER	Pulse Electronics Corporation	631 pcs
	<a href="#">H1121NLS</a>	TRANSFORMER	Pulse Electronics Corporation	500 pcs
	<a href="#">H1112T</a>	XFMR SINGLE 1:1.414	Pulse Electronics Corporation	700 pcs
	<a href="#">H1102NLT</a>	XFRMR MAGNETIC 1PORT 1:1 10/100	Pulse Electronics Corporation	17956 pcs
	<a href="#">H1113NL</a>	H1113NL PULSE	Pulse Electronics Corporation	45 pcs
	<a href="#">H1119NLT</a>	XFRMR MODUL 1PORT 1:1.141 10/100	Pulse Electronics Corporation	500 pcs
	<a href="#">H1121FNL</a>	XFRMR MAGNT 1PORT 1:1.414 10/100	Pulse Electronics Corporation	500 pcs
	<a href="#">H1112NL</a>	MODULE TRANSFMR SNGL LAN 12P SMD	Pulse Electronics Corporation	216 pcs
	<a href="#">H1113</a>	H1113 PULSE	Pulse Electronics Corporation	118 pcs
	<a href="#">H1102T</a>	TRANSFORMER (SINGLE 1:1)	Pulse Electronics Corporation	1710 pcs
	<a href="#">H1112</a>	MODULE TRANSFMR SNGL LAN 12P SMD	Pulse Electronics Corporation	567 pcs
	<a href="#">H1102FNLT</a>	XFRMR MAGNETIC 1PORT 1:1 10/100	Pulse Electronics Corporation	844 pcs
	<a href="#">H1116NLT</a>	IC CHIP	Pulse Electronics Corporation	500 pcs
	<a href="#">H1102FNL</a>	MODULE XFRMR SGL ETHR LAN 16SOIC	Pulse Electronics Corporation	3 pcs
	<a href="#">H1116NL</a>	IC CHIP	Pulse Electronics Corporation	500 pcs
	<a href="#">H1121FNLT</a>	XFRMR MAGNT 1PORT 1:1.414 10/100	Pulse Electronics Corporation	500 pcs
	<a href="#">H1102FHLT</a>	TRANSFORMER	Pulse Electronics Corporation	500 pcs
	<a href="#">H1102NLS</a>	TRANSFORMER	Pulse Electronics Corporation	500 pcs
	<a href="#">H1102NL</a>	MODULE XFRMR SGL ETHR LAN 16SOIC	Pulse Electronics Corporation	15085 pcs
	<a href="#">H1121NL</a>	XFRMR MAGNT 1PORT 1:1.414 10/100	Pulse Electronics Corporation	166 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">H1102FNLT</a>	<a href="#">H1102NLST</a>	<a href="#">H1102NLT</a>	<a href="#">H1140NLT</a>	<a href="#">H1164NLST</a>
<a href="#">H1164NLT</a>	<a href="#">H11A1SMTR</a>	<a href="#">H11A1SR2M</a>	<a href="#">H11A1SR2VM</a>	<a href="#">H11A1SVM</a>
<a href="#">H11A1TVM</a>	<a href="#">H11A2-X001</a>	<a href="#">H11A2300</a>	<a href="#">H11A23SD</a>	<a href="#">H11A2FR2VM</a>
<a href="#">H11A2FVM</a>	<a href="#">H11A2SR2M</a>	<a href="#">H11A2SR2VM</a>	<a href="#">H11A2SVM</a>	<a href="#">H11A2TVM</a>
<a href="#">H11A3-X001</a>	<a href="#">H11A3300W</a>	<a href="#">H11A3FR2M</a>	<a href="#">H11A3FVM</a>	<a href="#">H11A3SR2M</a>
<a href="#">H11A3SR2VM</a>	<a href="#">H11A3SVM</a>	<a href="#">H11A3TVM</a>	<a href="#">H11A4300</a>	<a href="#">H11A4300W</a>
<a href="#">H11A4FR2M</a>	<a href="#">H11A4FR2VM</a>	<a href="#">H11A4SR2M</a>	<a href="#">H11A4SR2VM</a>	<a href="#">H11A4SVM</a>
<a href="#">H11A4TVM</a>	<a href="#">H11A5100</a>	<a href="#">H11A5100SR2M</a>	<a href="#">H11A5SR2M</a>	<a href="#">H11A5SR2VM</a>
<a href="#">H11A5SVM</a>	<a href="#">H11A5TVM</a>	<a href="#">H11A617A3SD</a>	<a href="#">H11A617B</a>	<a href="#">H11A617B300</a>
<a href="#">H11A617B3SD</a>	<a href="#">H11A617BS</a>	<a href="#">H11A617BSD</a>	<a href="#">H11A617CSD</a>	<a href="#">H11A617D3SD</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.