



H1102NLT

Hersteller Teilenummer:	H1102NLT
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	XFRMR MAGNETIC 1PORT 1:1 10/100
Datenblätter:	H1102NLT(1).pdf H1102NLT(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

H1102NLT 100% Neu Original 18000 pcs auf Lager, Finden Sie H1102NLT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, H1102NLT kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage H1102NLT: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von H1102NLT

Teilenummer	H1102NLT	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Größe / Dimension	0.500" L x 0.280" W (12.70mm x 7.11mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.245" (6.22mm)	Gewicht	0.03 oz (0.85g)
Induktivität	-	Drehungsverhältnis - Primär: Sekundär	1:1 Transmitter, 1:1 Receiver
Transformertyp	Isolation and Data Interface (Encapsulated)	Energiezeit (E. T.)	-
Andere Namen	553-1532-6	Bestandsmenge	18000 pcs Stock
Kategorie	Transformatoren > Pulse Transformatoren	Beschreibung	XFRMR MAGNETIC 1PORT 1:1 10/100
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In H1102NLT enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation H1102NLT	H1102NLT-Teil	H1102NLT Preis	H1102NLT-Vertriebspartner
H1102NLT Technisch	H1102NLT-Bestand	H1102NLT Inventar	H1102NLT Lieferant
H1102NLT Online-Bestellung	H1102NLT Anfrage	H1102NLT-Bild	H1102NLT Bild
H1102NLT pdf	H1102NLT Datenblatt	H1102NLT Datenblatt	H1102NLT pdf-Datenblatt
Laden Sie das H1102NLT-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation H1102NLT	Pulse A Technitrol Company H1102NLT
Pulse H1102NLT			

Sie können auch interessiert sein:

<p>H1140 Beschreibung: H1140 PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1174T Beschreibung: H1174T Pulse SSOP-24 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1102NLST Beschreibung: TRANSFORMER Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H1183NL Beschreibung: XFRMR MAGNETIC 1PORT 1:1 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1102T Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 TX 1:1 RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1112 Beschreibung: MODULE TRANSFMR SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11190 Beschreibung: H11190 PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1164NL Beschreibung: MODULE XFRMR ETHERNET LAN 40SOIC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1140NLT Beschreibung: H1140NLT PULSE SMD40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11A1 Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1190T Beschreibung: H1190T PULSE SMD6 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1164T Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H1121NL Beschreibung: XFRMR MAGNT 1PORT 1:1 414 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1164NLT Beschreibung: XFRMR MODUL AUTO MD/MDIX 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1164NLST Beschreibung: H1164NLST PULSE SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H1102 Beschreibung: MODULE XFRMR SGL ETHR LAN 16SOIC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1126 Beschreibung: H1126 PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1102NL Beschreibung: MODULE XFRMR SGL ETHR LAN 16SOIC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H1102FNLT Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1113 Beschreibung: H1113 PULSE SOP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1113NL Beschreibung: H1113NL PULSE SMD12 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H1126NL Beschreibung: XFRMR MODULE 1PORT 1:2 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1190NL Beschreibung: H1190NL PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1138NLT Beschreibung: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H1121NLT Beschreibung: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1140NL Beschreibung: MODULE XFRMR ETHERNET LAN 40SOIC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1162 Beschreibung: H1162 PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H1164 Beschreibung: MODULE XFRMR ETHERNET LAN 40SOIC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H1102FNL Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H112T Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong