



H7137NL

Hersteller Teilenummer:	H7137NL
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	10GBASE-T DISCRETE 5CH
Datenblätter:	H7137NL(1).pdf H7137NL(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

H7137NL 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie H7137NL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, H7137NL kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage H7137NL: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von H7137NL

Teilenummer	H7137NL	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Größe / Dimension	0.698" L x 0.480" W (17.73mm x 12.19mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.295" (7.49mm)	Induktivität	-
Drehungsverhältnis - Primär: Sekundär	1:1	Transformertyp	LAN 10G Base-T
Energiezeit (E. T.)	-	Andere Namen	1840-1281 H7137NL-ND
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Transformatoren > Pulse Transformatoren
Beschreibung	10GBASE-T DISCRETE 5CH	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In H7137NL enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation H7137NL	H7137NL-Teil	H7137NL Preis	H7137NL-Vertriebspartner
H7137NL Technisch	H7137NL-Bestand	H7137NL Inventar	H7137NL Lieferant
H7137NL Online-Bestellung	H7137NL Anfrage	H7137NL-Bild	H7137NL Bild
H7137NL pdf	H7137NL Datenblatt	H7137NL Datenblatt	H7137NL pdf-Datenblatt
Laden Sie das H7137NL-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation H7137NL	Pulse A Technitrol Company H7137NL
Pulse H7137NL			

Sie können auch interessiert sein:

<p>T1006NL Beschreibung: XFRMR 1:2CT 1.2MH SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>E2009T Beschreibung: MODULE 10BASE-T INTRFACE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 17100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H1036L Beschreibung: MODULE XFRMR QUAD ETHR LAN40SOIC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HX2305NLT Beschreibung: XFRMR MODUL 2PORT POE 1:1 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H71101516S Beschreibung: H71101516S HARRIS SOP16 Hersteller: HARRIS Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T3001T Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 100UH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H1060 Beschreibung: MODULE XFRMR QUAD ETHR LAN40SOIC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX1305NLT Beschreibung: XFRMR MODULE 2PORT 1:1 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HX2019NLT Beschreibung: XFRMR MAGNT MOD 1PORT POE 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TX1341 Beschreibung: PULSE XFMR 1:2 1.2MH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>B4064T Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68386NL Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 785UH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T1106NL Beschreibung: TRANSFORMER 1500VRMS QUAD PORT Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H1053NLT Beschreibung: XFRMR MODULE 4PORT 1:1 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>E2003QNL Beschreibung: MODULE 10BASE-T INTRFACE 1:1 SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H5120NLT Beschreibung: MODULE MAGNETIC 1PORT 100BASE-T Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H0009 Beschreibung: MODULE PC CARD SNGL LAN 16PCMCIA Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T1144T Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT 1CT:2.4CT TX/ Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-64995NL Beschreibung: XFRMR ISDN 1CT:2CT 22MH T/H Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TX1341NLT Beschreibung: XFRMR OCTAL 1:2 1.2MH SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLA-3T106LF Beschreibung: TRANSFORMR LAN 1:1TR 130UH 16SOP Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H7137FNLT Beschreibung: TRANSFORMER MODULE 10GBASE-T SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>E2023 Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:2.5CT 1CT:1CT Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H1053 Beschreibung: MODULE XFRMR QUAD ETHR LAN40SOIC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T1212NL Beschreibung: XFRMR 1CT:1CT:1CT:2CT 1.20MH SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>78615/1C Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT 2MH Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65968NLT Beschreibung: PULSE XFMR 1:2CT 19UH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68877NL Beschreibung: XFRMR 1CT:1CT:1CT:2CT 1.2/1.2MH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H1081NL Beschreibung: XFRMR MODUL 1PORT 1:1.141 10/100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64941NL Beschreibung: XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1CS:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <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

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