



PE-68629NL

Hersteller Teilenummer:	PE-68629NL
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	XFRMR T3/DS3/E3/STS-1 1:1 40UH
Datenblätter:	PE-68629NL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

PE-68629NL 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie PE-68629NL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PE-68629NL kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PE-68629NL: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PE-68629NL

Teilenummer	PE-68629NL	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Größe / Dimension	0.500" L x 0.350" W (12.70mm x 8.89mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.250" (6.35mm)	Gewicht	0.09 oz (2.56g)
Induktivität	40µH	Drehungsverhältnis - Primär:Sekundär	1:1
Transformertyp	T3/E3 (Single)	Energiezeit (E. T.)	-
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Transformatoren > Pulse Transformatoren
Beschreibung	XFRMR T3/DS3/E3/STS-1 1:1 40UH	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PE-68629NL enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation PE-68629NL	PE-68629NL-Teil	PE-68629NL Preis	PE-68629NL-Vertriebspartner
PE-68629NL Technisch	PE-68629NL-Bestand	PE-68629NL Inventar	PE-68629NL Lieferant
PE-68629NL Online-Bestellung	PE-68629NL Anfrage	PE-68629NL-Bild	PE-68629NL Bild
PE-68629NL pdf	PE-68629NL Datenblatt	PE-68629NL Datenblatt	PE-68629NL pdf-Datenblatt
Laden Sie das PE-68629NL-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation PE-68629NL	Pulse A Technitrol Company PE-68629NL
Pulse PE-68629NL			

Sie können auch interessiert sein:

<p>PE-68517LNL Beschreibung: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100B-T Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68624NL Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68786 Beschreibung: PE-68786 PULSE SOP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68820 Beschreibung: PE-68820 PULSE SOP16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68786NL Beschreibung: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E2 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68602 Beschreibung: PE-68602 PULSE SMD16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68629 Beschreibung: TRANSFORMER Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68828 Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:2CT RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68517LT Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68515LT Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68678NL Beschreibung: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E2 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68517T Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68645 Beschreibung: PE-68645 PULSE DIL6 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68607 Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68624NL Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68644 Beschreibung: PE-68644 PULSE 5DIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68810 Beschreibung: PE-68810 PULSE SOP16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68515T Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68801T Beschreibung: PE-68801T PULSE SOP-12 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68624T Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68810T Beschreibung: PE-68810T PULSE SMD16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68678 Beschreibung: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68801NLT Beschreibung: PE-68801NLT PULSE SOP12 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68517 Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68678NLT Beschreibung: XFRMR 1CT:1CT/1CT:2CT 1.2/1.2MH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68627NL Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 4LN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68624 Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68517L Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68678T Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:2CT RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 74700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68822T Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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