




PE-68624T

Hersteller Teilenummer:	PE-68624T
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	COMMON MODE CHOKE 2LN SMD
Datenblätter:	PE-68624T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

PE-68624T 100% Neu Original 1500 pcs auf Lager, Finden Sie PE-68624T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PE-68624T kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PE-68624T: Info@IC-Components.com























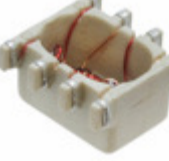







Die Spezifikationen von PE-68624T

Teilenummer	PE-68624T	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Vertical, 6 Flat Lead	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-
detaillierte Beschreibung	2 Line Common Mode Choke Surface Mount DCR 400 mOhm	Zulassungen	-
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.260" L x 0.360" W (6.60mm x 9.14mm)
Höhe (max)	0.098" (2.49mm)	Eigenschaften	-
Anzahl der Zeilen	2	Nennspannung - AC	-
Nennspannung - DC	-	Filtertyp	Signal Line
Cutoff-Frequenz	-	DC-Widerstand (DCR) (Max)	400 mOhm
Andere Namen	PE68624T	Bestandsmenge	1500 pcs Stock
Kategorie	Filter > Common Mode Chokes	Beschreibung	COMMON MODE CHOKE 2LN SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In PE-68624T enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation PE-68624T	PE-68624T-Teil	PE-68624T Preis	PE-68624T-Vertriebspartner
PE-68624T Technisch	PE-68624T-Bestand	PE-68624T Inventar	PE-68624T Lieferant
PE-68624T Online-Bestellung	PE-68624T Anfrage	PE-68624T-Bild	PE-68624T Bild
PE-68624T pdf	PE-68624T Datenblatt	PE-68624T Datenblatt	PE-68624T pdf-Datenblatt
Laden Sie das PE-68624T-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation PE-68624T	Pulse A Technitrol Company PE-68624T
Pulse PE-68624T			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PE-68644 Beschreibung: PE-68644 PULSE 5DIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PE-68515L Beschreibung: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100B-T Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PE-68515LNL Beschreibung: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100B-T Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PE-68629 Beschreibung: TRANSFORMER Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PE-68624NLT Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="button" value="RFQ"/></p>
 <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="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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PE-68678NL Beschreibung: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E2 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PE-68629NL Beschreibung: XFRMR T3/DS3/E3/STS-1 1:1 40UH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="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="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="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PE-68515 Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PE-68517LT Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PE-68517T Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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="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="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="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="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