



## T1231T

Hersteller Teilenummer:	T1231T
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	PULSE XFMR 1:2.4 TX 1:1 RX
Datenblätter:	T1231T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

T1231T 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie T1231T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T1231T kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T1231T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von T1231T

Teilenummer	T1231T	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Größe / Dimension	1.125" L x 0.485" W (28.58mm x 12.32mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.230" (5.84mm)	Induktivität	1mH, 1mH
Drehungsverhältnis - Primär: Sekundär	1:2.4 Transmitter, 1:1 Receiver	Transformertyp	T1/E1 (Quad)
Energiezeit (E. T.)	-	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Transformatoren &gt; Pulse Transformatoren</a>	Beschreibung	PULSE XFMR 1:2.4 TX 1:1 RX
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

## In T1231T enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation T1231T	T1231T-Teil	T1231T Preis	T1231T-Vertriebspartner
T1231T Technisch	T1231T-Bestand	T1231T Inventar	T1231T Lieferant
T1231T Online-Bestellung	T1231T Anfrage	T1231T-Bild	T1231T Bild
T1231T.pdf	T1231T Datenblatt	T1231T Datenblatt	T1231T.pdf-Datenblatt
Laden Sie das T1231T-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation T1231T	Pulse A Technitrol Company T1231T
Pulse T1231T			

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>T1250-800G-TR</b> Beschreibung: T1250-800G-TR ST TO-263 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T123-320-10</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1220T-6I</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T1220NL</b> Beschreibung: T1220NL PULSE SMD12 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1220N28TOF</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1235T-6I</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T1235H-600G</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A D2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T123F1300TEC</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T123-320-12</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T123-320-6-73</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1235-600G-TR</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A D2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1231NLT</b> Beschreibung: XFMR T1/E1/CEPT/ESDN-PRI 1:2.4 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T1235H-600TRG</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T123038/08</b> Beschreibung: T123038/08 MOT PLCC Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T123-250-16</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T1235T-8FP</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 800V TO220FPAB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1250-600G-TR</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A D2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1235H-6I</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T1250H-600IRG</b> Beschreibung: T1250H-600IRG ST TO-220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T123-320-16</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1235H-600IRG</b> Beschreibung: T1235H-600IRG ST TO-220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 17700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T1235H-600G-TR</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A D2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1231QNL T</b> Beschreibung: T1231QNL T PULSE SOP40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1235H-6G-TR</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A D2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T1235-800G-TR</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 800V 12A D2PAK Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1220N26TOF VT</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1235H-6T</b> Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>T123-320-14</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T1220N20TOF</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>T123-200-16</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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