



T1114NLT

Hersteller Teilenummer:	T1114NLT
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	XFRMR T1/E1/CEPT/ISDN-PRI 1:2CT
Datenblätter:	T1114NLT.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

T1114NLT 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie T1114NLT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T1114NLT kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T1114NLT: Info@IC-Components.com









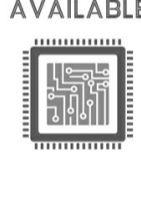








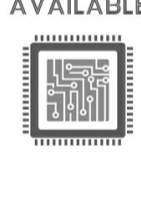

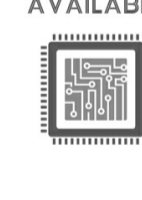










Die Spezifikationen von T1114NLT

Teilenummer	T1114NLT	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Verpackung	Cut Tape (CT)	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)	Gewicht	0.144 oz (4.08g)
Induktivität	1.2mH, 1.2mH	Drehungsverhältnis - Primär:Sekundär	1:2CT Transmitter, 1CT:2 Receiver
Transformertyp	T1/E1 (Quad)	Energiezeit (E. T.)	-
Andere Namen	553-2040-1	Bestandsmenge	600 pcs Stock
Kategorie	Transformatoren > Pulse Transformatoren	Beschreibung	XFRMR T1/E1/CEPT/ISDN-PRI 1:2CT
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform		

In T1114NLT enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation T1114NLT	T1114NLT-Teil	T1114NLT Preis	T1114NLT-Vertriebspartner
T1114NLT Technisch	T1114NLT-Bestand	T1114NLT Inventar	T1114NLT Lieferant
T1114NLT Online-Bestellung	T1114NLT Anfrage	T1114NLT-Bild	T1114NLT Bild
T1114NLT pdf	T1114NLT Datenblatt	T1114NLT Datenblatt	T1114NLT pdf-Datenblatt
Laden Sie das T1114NLT-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation T1114NLT	Pulse A Technitrol Company T1114NLT
Pulse T1114NLT			

Sie können auch interessiert sein:

 T110HF120 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1137 Beschreibung: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T110HF60 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T1111NL Beschreibung: T1111NL PULSE SMD40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1108 Beschreibung: T1108 PULSE SMD40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1136 Beschreibung: T1136 PULSE SMD16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T1124 Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1129NL Beschreibung: XFRMR 4PORT 1:1.36CT 1.2MH SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T110HF10 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T1130NL Beschreibung: T1130NL PULSE SMD40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1136NL Beschreibung: T1136NL Pulse SOP16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1130 Beschreibung: T1130 PULSE SMD40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T1108NL Beschreibung: XFRMR T1/E1/CEPT/ISDN-PRI 1:2CT Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T110HF80 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T110HF20 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T1114T Beschreibung: T1114T PULSE SOP40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1120NL Beschreibung: T1120NL PULSE SMD16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T113AI Beschreibung: T113AI TERAWINS QFP Hersteller: TERAWINS Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T1137T Beschreibung: TRANSFORMER Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T110HF40 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1137NLT Beschreibung: XFRMR 1CT:2.42CT/1CT:2.42CT SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T1114 Beschreibung: T1114 PULSE SOP40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1108NLT Beschreibung: XFRMR T1/E1/CEPT/ISDN-PRI 1:2CT Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1120 Beschreibung: T1120 PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T110HF100 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T1137NLT Beschreibung: TRANSFORMER Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T110N2G Beschreibung: T110N2G ON TO-252 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T110HF160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T112 Beschreibung: T112 AMLAGIC BGA Hersteller: AMLAGIC Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T110HF140 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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