





T8003NL

Hersteller Teilenummer:	T8003NL
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	COMMON MODE CHOKE 4LN SMD
Datenblätter:	T8003NL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

T8003NL 100% New Original 2738 Stk. Auf Lager, finden T8003NL Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen T8003NL Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage T8003NL: Info@IC-Components.com






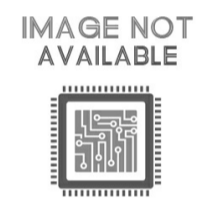


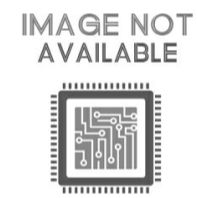











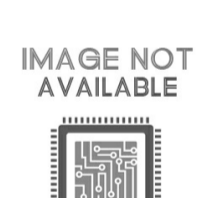








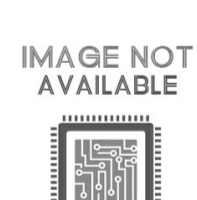
Die Spezifikationen von T8003NL

Teilenummer	T8003NL	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Nennspannung - DC	-	Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.450" L x 0.265" W (11.43mm x 6.73mm)	Serie	-
Bewertungen	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	Vertical, 8 Gull Wing	Betriebstemperatur	-
Anzahl der Zellen	4	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Höhe (max)	0.220" (5.59mm)
Filtertyp	Signal Line	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	4 Line Common Mode Choke Surface Mount DCR 200 mOhm	DC-Widerstand (DCR) (Max)	200 mOhm
Cutoff-Frequenz	-	Zulassungen	-
Bestandsmenge	2738 pcs Stock	Kategorie	Filter > Common Mode Chokes
Beschreibung	COMMON MODE CHOKE 4LN SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In T8003NL enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation T8003NL	T8003NL-Teil	T8003NL Preis	T8003NL-Verteiler
T8003NL Technisch	T8003NL Aktie	T8003NL-Inventar	T8003NL Lieferant
T8003NL Online Bestellung	T8003NL-Anfrage	T8003NL-Bild	T8003NL Bild
T8003NL.pdf	T8003NL Datenblatt	T8003NL Datenblatt	T8003NL.pdf Datenblatt
Laden Sie das T8003NL-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation T8003NL	Pulse A Technitrol Company T8003NL
Pulse T8003NL			

Sie können auch interessiert sein:

 T80F800BFC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F800BSC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 P0469NL Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 11.6A 2LN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 T80-75HCP Beschreibung: EON SOP8 Hersteller: EON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T8050 Beschreibung: T TO-92 Hersteller: T Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F14FBC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IGBT Module Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 T80F800BEM Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T8003 Beschreibung: T8003 PULSE SMD8 Hersteller: PULSE Auf Lager: Neues Original, 2634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F800BEL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 T8001 Beschreibung: PULSE SOP-16 Hersteller: PULSE Auf Lager: Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80N02 Beschreibung: ON SOT-252 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 744242510 Beschreibung: CMC 51UH 400MA 2LN 2.5 KOHM SMD Hersteller: Wurth Electronics Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 T80C51BH Beschreibung: SONY QFP Hersteller: SONY Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T8035 Beschreibung: PULSE SMD8 Hersteller: PULSE Auf Lager: Neues Original, 2646 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 DLP0NSN900HL2L Beschreibung: CMC 100MA 2LN 90 OHM SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 40100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 T80F800BFL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2878 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 P0351NLT Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 2.8A 2LN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F800BSL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 T80F800BFB Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2889 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T8030Q-600A Beschreibung: LITEON TO-92 Hersteller: LITEON Auf Lager: Neues Original, 12215 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F800BFM Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 RN232-0.6-02 Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 47MH 600MA Hersteller: Schaffner EMC, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T8016A Beschreibung: TOSHIBA DIP16 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F14BFC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: EUPEC Auf Lager: Neues Original, 2665 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 744272472 Beschreibung: CMC 4.7MH 350MA 2LN 13 KOHM SMD Hersteller: Wurth Electronics Auf Lager: Neues Original, 2899 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F13BSC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IGBT Module Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T8008QNL Beschreibung: T8008QNL PULSE SOP-40 Hersteller: PULSE Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 T8000ID Beschreibung: T8000ID EXAR SOP Hersteller: EXAR Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F800BEC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 T80F800BSB Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: AEG Auf Lager: Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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 Gebiete, Hongkong