
	<h2 style="color: red;">PLE0G681MDO1TD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PLE0G681MDO1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H
	Datenblätter:	1.PLE0G681MDO1TD.pdf 2.PLE0G681MDO1TD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	PLE0G681MDO1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	PLE
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	6.5A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

PLE0G681MDO1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLE0G681MDO1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLE0G681MDO1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PLE0G681MDO1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>PLE0G821MDO1TD Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>PLE0G821MDO1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>PLE0G561MCO1TD Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>PLE0G122MDO1 Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H</p>
 <p>PLE0J471MDO1TD Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>PLE0J681MDO1 Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>PLE0G122MDO1TD Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H</p>	 <p>PLE0G681MDO1 Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLE0G681MDO1TD Nichicon	PLE0G681MDO1TD Datenblatt	PLE0G681MDO1TD-Datenblätter	PLE0G681MDO1TD PDF	Nichicon PLE0G681MDO1TD
PLE0G681MDO1TD Electronic	PLE0G681MDO1TD-Komponenten	PLE0G681MDO1TD-Verteiler	PLE0G681MDO1TD-Bild	PLE0G681MDO1TD-Teil
PLE0G681MDO1TD Preis	PLE0G681MDO1TD Hersteller	PLE0G681MDO1TD Bild	PLE0G681MDO1TD Aktie	PLE0G681MDO1TD Inventar
PLE0G681MDO1TD Neu	PLE0G681MDO1TD Original	PLE0G681MDO1TD garantiert	PLE0G681MDO1TD RFQ	PLE0G681MDO1TD Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited