










	<h2 style="color: red;">PLE0J681MDO1TD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: PLE0J681MDO1TD	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.PLE0J681MDO1TD.pdf  2.PLE0J681MDO1TD.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PLE0J681MDO1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	PLE
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	6.7A @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

PLE0J681MDO1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLE0J681MDO1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLE0J681MDO1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PLE0J681MDO1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>PLE0J821MDO1TD Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>PLE75310E N/A N/A NA</p>	 <p>PLE11-0 Omron Automation and Safety RELAY SOCKET 3PDT PCB MT MK</p>	 <p>PLE0J821MDO1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>PLE0J471MDO1 Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>PLE0G821MDO1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>PLE5340A N/A N/A NA</p>	 <p>PLE0G821MDO1TD Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLE0J681MDO1TD Nichicon	PLE0J681MDO1TD Datenblatt	PLE0J681MDO1TD-Datenblätter	PLE0J681MDO1TD PDF	Nichicon PLE0J681MDO1TD
PLE0J681MDO1TD Electronic	PLE0J681MDO1TD-Komponenten	PLE0J681MDO1TD-Verteiler	PLE0J681MDO1TD-Bild	PLE0J681MDO1TD-Teil
PLE0J681MDO1TD Preis	PLE0J681MDO1TD Hersteller	PLE0J681MDO1TD Bild	PLE0J681MDO1TD Aktie	PLE0J681MDO1TD Inventar
PLE0J681MDO1TD Neu	PLE0J681MDO1TD Original	PLE0J681MDO1TD garantiert	PLE0J681MDO1TD RFQ	PLE0J681MDO1TD Online bestellen