







	<p>PLF0E681MCO6TD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PLF0E681MCO6TD</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p> <p>Datenblätter: 1.PLF0E681MCO6TD.pdf 2.PLF0E681MCO6TD.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PLF0E681MCO6TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	PLF
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	4.8A @ 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)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

PLF0E681MCO6TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLF0E681MCO6TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLF0E681MCO6TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PLF0E681MCO6TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PLF0E821MCO8 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>PLF0E681MCO1 Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>PLF0E561MCO1TD Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>PLF0E681MCO6 Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>
 <p>PLF0E561MCO8 Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>PLF0E821MCO6 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>PLF0E681MDO1 Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>PLF0E561MCO8TD Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLF0E681MCO6TD Nichicon	PLF0E681MCO6TD Datenblatt	PLF0E681MCO6TD-Datenblätter	PLF0E681MCO6TD PDF	Nichicon PLF0E681MCO6TD
PLF0E681MCO6TD Electronic	PLF0E681MCO6TD-Komponenten	PLF0E681MCO6TD-Verteiler	PLF0E681MCO6TD-Bild	PLF0E681MCO6TD-Teil
PLF0E681MCO6TD Preis	PLF0E681MCO6TD Hersteller	PLF0E681MCO6TD Bild	PLF0E681MCO6TD Aktie	PLF0E681MCO6TD Inventar
PLF0E681MCO6TD Neu	PLF0E681MCO6TD Original	PLF0E681MCO6TD garantiert	PLF0E681MCO6TD RFQ	PLF0E681MCO6TD Online bestellen