








	<h2 style="color: red;">PLF1D680MCL2TD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PLF1D680MCL2TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 68UF 20% 20V T/H
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PLF1D680MCL2TD.pdf</a> <a href="#">2.PLF1D680MCL2TD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PLF1D680MCL2TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 68UF 20% 20V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	20V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	PLF
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	2.6A @ 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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

PLF1D680MCL2TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLF1D680MCL2TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLF1D680MCL2TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PLF1D680MCL2TD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>PLF1D820MCL2</b> Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 20V T/H</p>	 <p><b>PLF1D560MCL2</b> Nichicon CAP ALUM POLY 56UF 20% 20V T/H</p>	 <p><b>PLF1D820MCL2TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 20V T/H</p>	 <p><b>PLF1D470MCL2</b> Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V T/H</p>
 <p><b>PLF1D680MCL2</b> Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 20V T/H</p>	 <p><b>PLF1E100MCL2TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 10UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>PLF1E100MCL2</b> Nichicon CAP ALUM POLY 10UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>PLF1D560MCL2TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 56UF 20% 20V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLF1D680MCL2TD Nichicon	PLF1D680MCL2TD Datenblatt	PLF1D680MCL2TD-Datenblätter	PLF1D680MCL2TD PDF	Nichicon PLF1D680MCL2TD
PLF1D680MCL2TD Electronic	PLF1D680MCL2TD-Komponenten	PLF1D680MCL2TD-Verteiler	PLF1D680MCL2TD-Bild	PLF1D680MCL2TD-Teil
PLF1D680MCL2TD Preis	PLF1D680MCL2TD Hersteller	PLF1D680MCL2TD Bild	PLF1D680MCL2TD Aktie	PLF1D680MCL2TD Inventar
PLF1D680MCL2TD Neu	PLF1D680MCL2TD Original	PLF1D680MCL2TD garantiert	PLF1D680MCL2TD RFQ	PLF1D680MCL2TD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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