








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PLS0E681MCL2TD</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.PLS0E681MCL2TD.pdf</a>  <a href="#">2.PLS0E681MCL2TD.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	PLS0E681MCL2TD
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	PLS
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.9A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

PLS0E681MCL2TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLS0E681MCL2TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLS0E681MCL2TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PLS0E681MCL2TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PLS0E152MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E821MCO6TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E152MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E331MCO8TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V T/H</p>
 <p><b>PLS0E681MCL2</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E821MCO8</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E821MCO8TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E821MCO6</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PLS0E681MCL2TD Nichicon	PLS0E681MCL2TD Datenblatt	PLS0E681MCL2TD-Datenblätter	PLS0E681MCL2TD PDF	Nichicon PLS0E681MCL2TD
PLS0E681MCL2TD Electronic	PLS0E681MCL2TD-Komponenten	PLS0E681MCL2TD-Verteiler	PLS0E681MCL2TD-Bild	PLS0E681MCL2TD-Teil
PLS0E681MCL2TD Preis	PLS0E681MCL2TD Hersteller	PLS0E681MCL2TD Bild	PLS0E681MCL2TD Aktie	PLS0E681MCL2TD Inventar
PLS0E681MCL2TD Neu	PLS0E681MCL2TD Original	PLS0E681MCL2TD garantiert	PLS0E681MCL2TD RFQ	PLS0E681MCL2TD Online bestellen