








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PLE0J471MDO1TD</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.PLE0J471MDO1TD.pdf</a>  <a href="#">2.PLE0J471MDO1TD.pdf</a></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	PLE0J471MDO1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 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	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	PLE
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	6.4A @ 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	470µF
Anwendungen	General Purpose

PLE0J471MDO1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLE0J471MDO1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLE0J471MDO1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PLE0J471MDO1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PLE0G821MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLE0G681MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLE0J821MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>PLE0J471MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p><b>PLE0J681MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>PLE0G821MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLE0J821MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>PLE11-0</b> Omron Automation and Safety RELAY SOCKET 3PDT PCB MT MK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PLE0J471MDO1TD Nichicon	PLE0J471MDO1TD Datenblatt	PLE0J471MDO1TD-Datenblätter	PLE0J471MDO1TD PDF	Nichicon PLE0J471MDO1TD
PLE0J471MDO1TD Electronic	PLE0J471MDO1TD-Komponenten	PLE0J471MDO1TD-Verteiler	PLE0J471MDO1TD-Bild	PLE0J471MDO1TD-Teil
PLE0J471MDO1TD Preis	PLE0J471MDO1TD Hersteller	PLE0J471MDO1TD Bild	PLE0J471MDO1TD Aktie	PLE0J471MDO1TD Inventar
PLE0J471MDO1TD Neu	PLE0J471MDO1TD Original	PLE0J471MDO1TD garantiert	PLE0J471MDO1TD RFQ	PLE0J471MDO1TD Online bestellen