









	<b>PLS1C331MDO1TD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PLS1C331MDO1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PLS1C331MDO1TD.pdf</a> <a href="#">2.PLS1C331MDO1TD.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	PLS1C331MDO1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	PLS
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	4.7A @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

PLS1C331MDO1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLS1C331MDO1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLS1C331MDO1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PLS1C331MDO1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PLS240A</b> Hamlin / Littelfuse REVERSE PHASE RELAY</p>	 <p><b>PLS1C101MDL4</b> Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>PLS1C331MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>PLSI1016-60LJ</b> LATTICE LATTICE PLCC44</p>
 <p><b>PLS1C101MDL4TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>PLS1C271MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>PLS1C471MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>PLS480A</b> Hamlin / Littelfuse RELAY 440/480V REV PHASE MONITOR</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PLS1C331MDO1TD Nichicon	PLS1C331MDO1TD Datenblatt	PLS1C331MDO1TD-Datenblätter	PLS1C331MDO1TD PDF	Nichicon PLS1C331MDO1TD
PLS1C331MDO1TD Electronic	PLS1C331MDO1TD-Komponenten	PLS1C331MDO1TD-Verteiler	PLS1C331MDO1TD-Bild	PLS1C331MDO1TD-Teil
PLS1C331MDO1TD Preis	PLS1C331MDO1TD Hersteller	PLS1C331MDO1TD Bild	PLS1C331MDO1TD Aktie	PLS1C331MDO1TD Inventar
PLS1C331MDO1TD Neu	PLS1C331MDO1TD Original	PLS1C331MDO1TD garantiert	PLS1C331MDO1TD RFQ	PLS1C331MDO1TD Online bestellen