


	<h2 style="color: red;">ULD1C271MPD1TD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ULD1C271MPD1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 270UF 20% 16V THRU HOLE
	Datenblätter:	1.ULD1C271MPD1TD.pdf 2.ULD1C271MPD1TD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ULD1C271MPD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 16V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ULD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	231mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	330mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-16245-3
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	270µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

ULD1C271MPD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD1C271MPD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD1C271MPD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ULD1C271MPD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ULD1C271MPD1TA Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>ULD1E101MED1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p>ULD1C470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>ULD1C221MPD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V THRU HOLE</p>
 <p>ULD1C470MDD1TA Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>ULD1C470MDD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>ULD1C221MPD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>ULD1C221MPD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD1C271MPD1TD Nichicon	ULD1C271MPD1TD Datenblatt	ULD1C271MPD1TD-Datenblätter	ULD1C271MPD1TD PDF	Nichicon ULD1C271MPD1TD
ULD1C271MPD1TD Electronic	ULD1C271MPD1TD-Komponenten	ULD1C271MPD1TD-Verteiler	ULD1C271MPD1TD-Bild	ULD1C271MPD1TD-Teil
ULD1C271MPD1TD Preis	ULD1C271MPD1TD Hersteller	ULD1C271MPD1TD Bild	ULD1C271MPD1TD Aktie	ULD1C271MPD1TD Inventar
ULD1C271MPD1TD Neu	ULD1C271MPD1TD Original	ULD1C271MPD1TD garantiert	ULD1C271MPD1TD RFQ	ULD1C271MPD1TD Online bestellen