
	ULD2C100MPD1TA	
	Hersteller-Teilenummer:	ULD2C100MPD1TA
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10UF 20% 160V THRU HOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.ULD2C100MPD1TA.pdf 2.ULD2C100MPD1TA.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ULD2C100MPD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 160V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ULD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	70mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	133mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2C100MPD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2C100MPD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2C100MPD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ULD2C100MPD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ULD2C150MPD1TA Nichicon CAP ALUM 15UF 20% 160V THRU HOLE</p>	 <p>ULD2C150MPD6 Nichicon CAP ALUM 15UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ULD2A6R8MDD1TD Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 100V THRUHOLE</p>	 <p>ULD2A4R7MDD1TD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V T/H</p>
 <p>ULD2C150MPD1TD Nichicon CAP ALUM 15UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ULD2C100MPD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ULD2A6R8MDD Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 100V THRUHOLE</p>	 <p>ULD2C150MPD Nichicon CAP ALUM 15UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD2C100MPD1TA Nichicon	ULD2C100MPD1TA Datenblatt	ULD2C100MPD1TA-Datenblätter	ULD2C100MPD1TA PDF	Nichicon ULD2C100MPD1TA
ULD2C100MPD1TA Electronic	ULD2C100MPD1TA-Komponenten	ULD2C100MPD1TA-Verteiler	ULD2C100MPD1TA-Bild	ULD2C100MPD1TA-Teil
ULD2C100MPD1TA Preis	ULD2C100MPD1TA Hersteller	ULD2C100MPD1TA Bild	ULD2C100MPD1TA Aktie	ULD2C100MPD1TA Inventar
ULD2C100MPD1TA Neu	ULD2C100MPD1TA Original	ULD2C100MPD1TA garantiert	ULD2C100MPD1TA RFQ	ULD2C100MPD1TA Online bestellen