








	<h2 style="color: red;">ULD1V101MPD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ULD1V101MPD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.ULD1V101MPD.pdf 2.ULD1V101MPD.pdf
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	ULD1V101MPD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
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 / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

ULD1V101MPD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD1V101MPD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD1V101MPD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ULD1V101MPD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ULD1V101MPD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE	 ULD1V101MPD1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE	 ULD1V330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE	 ULD1J470MPD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V THRU HOLE
 ULD1V330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE	 ULD1V330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE	 ULD1J330MED1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V THRU HOLE	 ULD1J330MED1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V THRU HOLE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD1V101MPD Nichicon	ULD1V101MPD Datenblatt	ULD1V101MPD-Datenblätter	ULD1V101MPD PDF	Nichicon ULD1V101MPD
ULD1V101MPD Electronic	ULD1V101MPD-Komponenten	ULD1V101MPD-Verteiler	ULD1V101MPD-Bild	ULD1V101MPD-Teil
ULD1V101MPD Preis	ULD1V101MPD Hersteller	ULD1V101MPD Bild	ULD1V101MPD Aktie	ULD1V101MPD Inventar
ULD1V101MPD Neu	ULD1V101MPD Original	ULD1V101MPD garantiert	ULD1V101MPD RFQ	ULD1V101MPD Online bestellen