








	<h2 style="color: red;">ULD2C6R8MED1TD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ULD2C6R8MED1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 6.8UF 20% 160V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.ULD2C6R8MED1TD.pdf 2.ULD2C6R8MED1TD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ULD2C6R8MED1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ULD
Brummstrom	55mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2C6R8MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2C6R8MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2C6R8MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ULD2C6R8MED1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>ULD2C5R6MED Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ULD2C5R6MED1TD Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ULD2D120MPD1TD Nichicon CAP ALUM 12UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ULD2D120MPD Nichicon CAP ALUM 12UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p>ULD2D100MPD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ULD2C6R8MED Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ULD2D100MPD1TA Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 200V THRU HOLE</p>	 <p>ULD2C6R8MED1TA Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 160V THRUHOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD2C6R8MED1TD Nichicon	ULD2C6R8MED1TD Datenblatt	ULD2C6R8MED1TD-Datenblätter	ULD2C6R8MED1TD PDF	Nichicon ULD2C6R8MED1TD
ULD2C6R8MED1TD Electronic	ULD2C6R8MED1TD-Komponenten	ULD2C6R8MED1TD-Verteiler	ULD2C6R8MED1TD-Bild	ULD2C6R8MED1TD-Teil
ULD2C6R8MED1TD Preis	ULD2C6R8MED1TD Hersteller	ULD2C6R8MED1TD Bild	ULD2C6R8MED1TD Aktie	ULD2C6R8MED1TD Inventar
ULD2C6R8MED1TD Neu	ULD2C6R8MED1TD Original	ULD2C6R8MED1TD garantiert	ULD2C6R8MED1TD RFQ	ULD2C6R8MED1TD Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited