








	<h2 style="color: red;">ULD2D4R7MED1TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ULD2D4R7MED1TA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 200V THRUHOLE
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.ULD2D4R7MED1TA.pdf 2.ULD2D4R7MED1TA.pdf
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ULD2D4R7MED1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 200V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ULD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	49mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	98mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2D4R7MED1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2D4R7MED1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2D4R7MED1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ULD2D4R7MED1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>ULD2D3R3MED1TD Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ULD2D3R3MED Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ULD2D5R6MPD6 Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ULD2D5R6MED1TD Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p>ULD2D3R3MED1TA Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 200V THRUHOLE</p>	 <p>ULD2D2R2MED1TD Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ULD2D5R6MED1TA Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V THRUHOLE</p>	 <p>ULD2D4R7MED1TD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD2D4R7MED1TA Nichicon	ULD2D4R7MED1TA Datenblatt	ULD2D4R7MED1TA-Datenblätter	ULD2D4R7MED1TA PDF	Nichicon ULD2D4R7MED1TA
ULD2D4R7MED1TA Electronic	ULD2D4R7MED1TA-Komponenten	ULD2D4R7MED1TA-Verteiler	ULD2D4R7MED1TA-Bild	ULD2D4R7MED1TA-Teil
ULD2D4R7MED1TA Preis	ULD2D4R7MED1TA Hersteller	ULD2D4R7MED1TA Bild	ULD2D4R7MED1TA Aktie	ULD2D4R7MED1TA Inventar
ULD2D4R7MED1TA Neu	ULD2D4R7MED1TA Original	ULD2D4R7MED1TA garantiert	ULD2D4R7MED1TA RFQ	ULD2D4R7MED1TA Online bestellen