








	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ULD2D6R8MPD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6.8UF 20% 200V THRUHOLE
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ULD2D6R8MPD1TA.pdf</a> <a href="#">2.ULD2D6R8MPD1TA.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ULD2D6R8MPD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 200V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ULD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	62mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	117.8mA @ 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	6.8µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2D6R8MPD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2D6R8MPD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2D6R8MPD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ULD2D6R8MPD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ULD2D5R6MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D8R2MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 8.2UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D5R6MPD6</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D8R2MPD</b> Nichicon CAP ALUM 8.2UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>ULD2D8R2MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 8.2UF 20% 200V THRUHOLE</p>	 <p><b>ULD2D5R6MPD6TD</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2E100MPD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D6R8MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD2D6R8MPD1TA Nichicon	ULD2D6R8MPD1TA Datenblatt	ULD2D6R8MPD1TA-Datenblätter	ULD2D6R8MPD1TA PDF	Nichicon ULD2D6R8MPD1TA
ULD2D6R8MPD1TA Electronic	ULD2D6R8MPD1TA-Komponenten	ULD2D6R8MPD1TA-Verteiler	ULD2D6R8MPD1TA-Bild	ULD2D6R8MPD1TA-Teil
ULD2D6R8MPD1TA Preis	ULD2D6R8MPD1TA Hersteller	ULD2D6R8MPD1TA Bild	ULD2D6R8MPD1TA Aktie	ULD2D6R8MPD1TA Inventar
ULD2D6R8MPD1TA Neu	ULD2D6R8MPD1TA Original	ULD2D6R8MPD1TA garantiert	ULD2D6R8MPD1TA RFQ	ULD2D6R8MPD1TA Online bestellen