









	<b>ULD2D4R7MED1TD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ULD2D4R7MED1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ULD2D4R7MED1TD.pdf</a> <a href="#">2.ULD2D4R7MED1TD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ULD2D4R7MED1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ULD
Brummstrom	49mA @ 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	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2D4R7MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2D4R7MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2D4R7MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ULD2D4R7MED1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ULD2D3R3MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 200V THRUHOLE</p>	 <p><b>ULD2D5R6MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V THRUHOLE</p>	 <p><b>ULD2D3R3MED</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D5R6MPD6TA</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V THRUHOLE</p>
 <p><b>ULD2D4R7MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 200V THRUHOLE</p>	 <p><b>ULD2D5R6MPD6</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D5R6MED</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D3R3MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD2D4R7MED1TD Nichicon	ULD2D4R7MED1TD Datenblatt	ULD2D4R7MED1TD-Datenblätter	ULD2D4R7MED1TD PDF	Nichicon ULD2D4R7MED1TD
ULD2D4R7MED1TD Electronic	ULD2D4R7MED1TD-Komponenten	ULD2D4R7MED1TD-Verteiler	ULD2D4R7MED1TD-Bild	ULD2D4R7MED1TD-Teil
ULD2D4R7MED1TD Preis	ULD2D4R7MED1TD Hersteller	ULD2D4R7MED1TD Bild	ULD2D4R7MED1TD Aktie	ULD2D4R7MED1TD Inventar
ULD2D4R7MED1TD Neu	ULD2D4R7MED1TD Original	ULD2D4R7MED1TD garantiert	ULD2D4R7MED1TD RFQ	ULD2D4R7MED1TD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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