









	<b>ULD2D5R6MED1TD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ULD2D5R6MED1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ULD2D5R6MED1TD.pdf</a> <a href="#">2.ULD2D5R6MED1TD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<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	ULD2D5R6MED1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5.6UF 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	50mA @ 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	5.6µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2D5R6MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2D5R6MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2D5R6MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ULD2D5R6MED1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ULD2D6R8MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 200V THRUHOLE</p>	 <p><b>ULD2D5R6MPD6TD</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D4R7MED</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D4R7MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>ULD2D5R6MED1TA</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>ULD2D5R6MED</b> Nichicon CAP ALUM 5.6UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2D6R8MPD</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 200V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| ULD2D5R6MED1TD Nichicon   | ULD2D5R6MED1TD Datenblatt  | ULD2D5R6MED1TD-Datenblätter | ULD2D5R6MED1TD PDF   | Nichicon ULD2D5R6MED1TD         |
| ULD2D5R6MED1TD Electronic | ULD2D5R6MED1TD-Komponenten | ULD2D5R6MED1TD-Verteiler    | ULD2D5R6MED1TD-Bild  | ULD2D5R6MED1TD-Teil             |
| ULD2D5R6MED1TD Preis      | ULD2D5R6MED1TD Hersteller  | ULD2D5R6MED1TD Bild         | ULD2D5R6MED1TD Aktie | ULD2D5R6MED1TD Inventar         |
| ULD2D5R6MED1TD Neu        | ULD2D5R6MED1TD Original    | ULD2D5R6MED1TD garantiert   | ULD2D5R6MED1TD RFQ   | ULD2D5R6MED1TD Online bestellen |