








	<h2 style="color: red;">ULD2G2R7MPD1TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ULD2G2R7MPD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2.7UF 20% 400V THRUHOLE
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ULD2G2R7MPD1TA.pdf</a> <a href="#">2.ULD2G2R7MPD1TA.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

### Spezifikationen

Teilenummer	ULD2G2R7MPD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2.7UF 20% 400V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ULD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	43mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	86mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2.7µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2G2R7MPD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2G2R7MPD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2G2R7MPD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ULD2G2R7MPD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ULD2G3R3MPD6</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2G2R7MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 2.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2G2R2MPD6TD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2G2R2MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>ULD2G2R7MPD</b> Nichicon CAP ALUM 2.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2G3R3MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 400V THRUHOLE</p>	 <p><b>ULD2G3R3MPD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>ULD2G3R3MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 400V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD2G2R7MPD1TA Nichicon	ULD2G2R7MPD1TA Datenblatt	ULD2G2R7MPD1TA-Datenblätter	ULD2G2R7MPD1TA PDF	Nichicon ULD2G2R7MPD1TA
ULD2G2R7MPD1TA Electronic	ULD2G2R7MPD1TA-Komponenten	ULD2G2R7MPD1TA-Verteiler	ULD2G2R7MPD1TA-Bild	ULD2G2R7MPD1TA-Teil
ULD2G2R7MPD1TA Preis	ULD2G2R7MPD1TA Hersteller	ULD2G2R7MPD1TA Bild	ULD2G2R7MPD1TA Aktie	ULD2G2R7MPD1TA Inventar
ULD2G2R7MPD1TA Neu	ULD2G2R7MPD1TA Original	ULD2G2R7MPD1TA garantiert	ULD2G2R7MPD1TA RFQ	ULD2G2R7MPD1TA Online bestellen