


	Hersteller-Teilenummer: ULD2G2R2MPD1TA
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2.2UF 20% 400V THRUHOLE
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ULD2G2R2MPD1TA.pdf  2.ULD2G2R2MPD1TA.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ULD2G2R2MPD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 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	40mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	80mA @ 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	2.2µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2G2R2MPD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2G2R2MPD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2G2R2MPD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ULD2G2R2MPD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ULD2G2R7MPD Nichicon CAP ALUM 2.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G2R2MPD6TA Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V THRUHOLE</p>	 <p>ULD2G2R2MPD1TD Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G2R2MPD6 Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p>ULD2G2R2MPD Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G1R8MPD Nichicon CAP ALUM 1.8UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G1R5MPD6TD Nichicon CAP ALUM 1.5UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G1R8MPD1TA Nichicon CAP ALUM 1.8UF 20% 400V THRUHOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD2G2R2MPD1TA Nichicon	ULD2G2R2MPD1TA Datenblatt	ULD2G2R2MPD1TA-Datenblätter	ULD2G2R2MPD1TA PDF	Nichicon ULD2G2R2MPD1TA
ULD2G2R2MPD1TA Electronic	ULD2G2R2MPD1TA-Komponenten	ULD2G2R2MPD1TA-Verteiler	ULD2G2R2MPD1TA-Bild	ULD2G2R2MPD1TA-Teil
ULD2G2R2MPD1TA Preis	ULD2G2R2MPD1TA Hersteller	ULD2G2R2MPD1TA Bild	ULD2G2R2MPD1TA Aktie	ULD2G2R2MPD1TA Inventar
ULD2G2R2MPD1TA Neu	ULD2G2R2MPD1TA Original	ULD2G2R2MPD1TA garantiert	ULD2G2R2MPD1TA RFQ	ULD2G2R2MPD1TA Online bestellen

Contact us: 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