










	<p>Hersteller-Teilenummer: ULD2G1R5MED1TA</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1.5UF 20% 400V THRUHOLE</p>
	<p>Datenblätter:  1.ULD2G1R5MED1TA.pdf  2.ULD2G1R5MED1TA.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von:</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ULD2G1R5MED1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1.5UF 20% 400V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ULD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	29mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	58mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1.5µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	General Purpose

ULD2G1R5MED1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD2G1R5MED1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD2G1R5MED1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ULD2G1R5MED1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ULD2G1R2MPD Nichicon CAP ALUM 1.2UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G1R5MPD6 Nichicon CAP ALUM 1.5UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G1R5MED1TD Nichicon CAP ALUM 1.5UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G1R8MPD Nichicon CAP ALUM 1.8UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p>ULD2G1R5MPD6TA Nichicon CAP ALUM 1.5UF 20% 400V THRUHOLE</p>	 <p>ULD2G1R2MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1.2UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G1R5MPD6TD Nichicon CAP ALUM 1.5UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>ULD2G1R2MPD1TA Nichicon CAP ALUM 1.2UF 20% 400V THRUHOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD2G1R5MED1TA Nichicon	ULD2G1R5MED1TA Datenblatt	ULD2G1R5MED1TA-Datenblätter	ULD2G1R5MED1TA PDF	Nichicon ULD2G1R5MED1TA
ULD2G1R5MED1TA Electronic	ULD2G1R5MED1TA-Komponenten	ULD2G1R5MED1TA-Verteiler	ULD2G1R5MED1TA-Bild	ULD2G1R5MED1TA-Teil
ULD2G1R5MED1TA Preis	ULD2G1R5MED1TA Hersteller	ULD2G1R5MED1TA Bild	ULD2G1R5MED1TA Aktie	ULD2G1R5MED1TA Inventar
ULD2G1R5MED1TA Neu	ULD2G1R5MED1TA Original	ULD2G1R5MED1TA garantiert	ULD2G1R5MED1TA RFQ	ULD2G1R5MED1TA Online bestellen