









	UMA0J101MDD1TP	
	Hersteller-Teilenummer:	UMA0J101MDD1TP
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UMA0J101MDD1TP.pdf 2.UMA0J101MDD1TP.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UMA0J101MDD1TP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UMA
Brummstrom	70mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UMA0J101MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMA0J101MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMA0J101MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UMA0J101MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>UMA0J220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMA0G471MDD1TP Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>UMA0J221MDD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMA0J101MDD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UMA0J101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMA0J220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMA0J100MCD2TP Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMA0J221MDD1TE Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMA0J101MDD1TP Nichicon	UMA0J101MDD1TP Datenblatt	UMA0J101MDD1TP-Datenblätter	UMA0J101MDD1TP PDF	Nichicon UMA0J101MDD1TP
UMA0J101MDD1TP Electronic	UMA0J101MDD1TP-Komponenten	UMA0J101MDD1TP-Verteiler	UMA0J101MDD1TP-Bild	UMA0J101MDD1TP-Teil
UMA0J101MDD1TP Preis	UMA0J101MDD1TP Hersteller	UMA0J101MDD1TP Bild	UMA0J101MDD1TP Aktie	UMA0J101MDD1TP Inventar
UMA0J101MDD1TP Neu	UMA0J101MDD1TP Original	UMA0J101MDD1TP garantiert	UMA0J101MDD1TP RFQ	UMA0J101MDD1TP 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