

	UMA0G101MDD1TE	
	Hersteller-Teilenummer:	UMA0G101MDD1TE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL
	Datenblätter:	1.UMA0G101MDD1TE.pdf 2.UMA0G101MDD1TE.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	UMA0G101MDD1TE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UMA
Brummstrom	56mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UMA0G101MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMA0G101MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMA0G101MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UMA0G101MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UMA02040G3369CA100 Electro-Films (EFI) / Vishay RES SMD 33.6 OHM 0.25% 1/4W 0204</p>	 <p>UMA0G221MDD1TE Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>UMA0G220MCD2 Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>UMA-SA-4PF-M8-4PM-M12 Omron Automation & Safety ADAPT,4-PIN M8 FEM TO M12 MALE</p>
 <p>UMA0G101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>UMA02040G3369CA100 Vishay Beyschlag RES SMD 33.6 OHM 0.25% 1/4W 0204</p>	 <p>UMA0G220MCD2TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>UMA-CBL-4PMF-M8-10M Omron Automation & Safety 4-PIN M8 MALE TO FEM,10M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMA0G101MDD1TE Nichicon	UMA0G101MDD1TE Datenblatt	UMA0G101MDD1TE-Datenblätter	UMA0G101MDD1TE PDF	Nichicon UMA0G101MDD1TE
UMA0G101MDD1TE Electronic	UMA0G101MDD1TE-Komponenten	UMA0G101MDD1TE-Verteiler	UMA0G101MDD1TE-Bild	UMA0G101MDD1TE-Teil
UMA0G101MDD1TE Preis	UMA0G101MDD1TE Hersteller	UMA0G101MDD1TE Bild	UMA0G101MDD1TE Aktie	UMA0G101MDD1TE Inventar
UMA0G101MDD1TE Neu	UMA0G101MDD1TE Original	UMA0G101MDD1TE garantiert	UMA0G101MDD1TE RFQ	UMA0G101MDD1TE Online bestellen