









	USA1C101MDD1TD	
	Hersteller-Teilenummer:	USA1C101MDD1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.USA1C101MDD1TD.pdf 2.USA1C101MDD1TD.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	USA1C101MDD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USA
Brummstrom	107mA
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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

USA1C101MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USA1C101MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USA1C101MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USA1C101MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USA1C100MDD1TE Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USA1C101MDD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>USA1C220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V T/H</p>	 <p>USA1C100MDD1TP Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>USA1C220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USA1C220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>	 <p>USA1C101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>USA1C101MDD1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USA1C101MDD1TD Nichicon	USA1C101MDD1TD Datenblatt	USA1C101MDD1TD-Datenblätter	USA1C101MDD1TD PDF	Nichicon USA1C101MDD1TD
USA1C101MDD1TD Electronic	USA1C101MDD1TD-Komponenten	USA1C101MDD1TD-Verteiler	USA1C101MDD1TD-Bild	USA1C101MDD1TD-Teil
USA1C101MDD1TD Preis	USA1C101MDD1TD Hersteller	USA1C101MDD1TD Bild	USA1C101MDD1TD Aktie	USA1C101MDD1TD Inventar
USA1C101MDD1TD Neu	USA1C101MDD1TD Original	USA1C101MDD1TD garantiert	USA1C101MDD1TD RFQ	USA1C101MDD1TD 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