








	<h2 style="color: red;">USA1C101MDD1TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USA1C101MDD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USA1C101MDD1TA.pdf</a> <a href="#">2.USA1C101MDD1TA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	USA1C101MDD1TA
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

USA1C101MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USA1C101MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USA1C101MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USA1C101MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USA1C220MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>USA1C100MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>USA1A470MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>USA1C101MDD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V T/H</p>
 <p><b>USA1C220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>USA1C100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>USA1C100MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>USA1C220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USA1C101MDD1TA Nichicon	USA1C101MDD1TA Datenblatt	USA1C101MDD1TA-Datenblätter	USA1C101MDD1TA PDF	Nichicon USA1C101MDD1TA
USA1C101MDD1TA Electronic	USA1C101MDD1TA-Komponenten	USA1C101MDD1TA-Verteiler	USA1C101MDD1TA-Bild	USA1C101MDD1TA-Teil
USA1C101MDD1TA Preis	USA1C101MDD1TA Hersteller	USA1C101MDD1TA Bild	USA1C101MDD1TA Aktie	USA1C101MDD1TA Inventar
USA1C101MDD1TA Neu	USA1C101MDD1TA Original	USA1C101MDD1TA garantiert	USA1C101MDD1TA RFQ	USA1C101MDD1TA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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