








	<h2 style="color: red;">USA1C100MDD1TP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USA1C100MDD1TP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USA1C100MDD1TP.pdf</a> <a href="#">2.USA1C100MDD1TP.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	USA1C100MDD1TP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	USA
Brummstrom	28mA @ 120Hz
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	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

USA1C100MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USA1C100MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USA1C100MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USA1C100MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USA1C100MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>USA1C101MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>USA1A470MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V 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>USA1C100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>USA1C220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>USA1C101MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USA1C100MDD1TP Nichicon	USA1C100MDD1TP Datenblatt	USA1C100MDD1TP-Datenblätter	USA1C100MDD1TP PDF	Nichicon USA1C100MDD1TP
USA1C100MDD1TP Electronic	USA1C100MDD1TP-Komponenten	USA1C100MDD1TP-Verteiler	USA1C100MDD1TP-Bild	USA1C100MDD1TP-Teil
USA1C100MDD1TP Preise	USA1C100MDD1TP Hersteller	USA1C100MDD1TP Bild	USA1C100MDD1TP Aktie	USA1C100MDD1TP Inventar
USA1C100MDD1TP Neu	USA1C100MDD1TP Original	USA1C100MDD1TP garantiert	USA1C100MDD1TP RFQ	USA1C100MDD1TP 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