








	<h2 style="color: #D9534F;">UPW1C100MDD1TD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW1C100MDD1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW1C100MDD1TD.pdf</a> <a href="#">2.UPW1C100MDD1TD.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	UPW1C100MDD1TD
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	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UPW
Brummstrom	54mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	600 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

UPW1C100MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW1C100MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW1C100MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UPW1C100MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPW1A822MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C101MEH</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C101MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C100MDH</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>UPW1C101MED</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C101MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1A822MHH</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW1C100MDD1TD Nichicon	UPW1C100MDD1TD Datenblatt	UPW1C100MDD1TD-Datenblätter	UPW1C100MDD1TD PDF	Nichicon UPW1C100MDD1TD
UPW1C100MDD1TD Electronic	UPW1C100MDD1TD-Komponenten	UPW1C100MDD1TD-Verteiler	UPW1C100MDD1TD-Bild	UPW1C100MDD1TD-Teil
UPW1C100MDD1TD Preis	UPW1C100MDD1TD Hersteller	UPW1C100MDD1TD Bild	UPW1C100MDD1TD Aktie	UPW1C100MDD1TD Inventar
UPW1C100MDD1TD Neu	UPW1C100MDD1TD Original	UPW1C100MDD1TD garantiert	UPW1C100MDD1TD RFQ	UPW1C100MDD1TD 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