








	<h2 style="color: red;">USF1V100MDD1TP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USF1V100MDD1TP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USF1V100MDD1TP.pdf</a> <a href="#">2.USF1V100MDD1TP.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	USF1V100MDD1TP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	USF
Brummstrom	55mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	1.7 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

USF1V100MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF1V100MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF1V100MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USF1V100MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USF1Q44(MIETE24R)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP4</p>	 <p><b>USF1V220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USF1V220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USF1V100MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>USF1E680MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>USF1E680MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>USF1V100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USF1V150MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 15UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USF1V100MDD1TP Nichicon	USF1V100MDD1TP Datenblatt	USF1V100MDD1TP-Datenblätter	USF1V100MDD1TP PDF	Nichicon USF1V100MDD1TP
USF1V100MDD1TP Electronic	USF1V100MDD1TP-Komponenten	USF1V100MDD1TP-Verteiler	USF1V100MDD1TP-Bild	USF1V100MDD1TP-Teil
USF1V100MDD1TP Preis	USF1V100MDD1TP Hersteller	USF1V100MDD1TP Bild	USF1V100MDD1TP Aktie	USF1V100MDD1TP Inventar
USF1V100MDD1TP Neu	USF1V100MDD1TP Original	USF1V100MDD1TP garantiert	USF1V100MDD1TP RFQ	USF1V100MDD1TP 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