








	<h2 style="color: red;">UEP1V100MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UEP1V100MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UEP1V100MDD.pdf</a> <a href="#">2.UEP1V100MDD.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	UEP1V100MDD
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	UEP
Brummstrom	30mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
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	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

UEP1V100MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP1V100MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP1V100MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UEP1V100MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UEP1J4R7MED</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p><b>UEP1V100MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UEP1J4R7MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UEP1V101MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>UEP1V100MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UEP1J4R7MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UEP1V101MPD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UEP1J4R7MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP1V100MDD Nichicon	UEP1V100MDD Datenblatt	UEP1V100MDD-Datenblätter	UEP1V100MDD PDF	Nichicon UEP1V100MDD
UEP1V100MDD Electronic	UEP1V100MDD-Komponenten	UEP1V100MDD-Verteiler	UEP1V100MDD-Bild	UEP1V100MDD-Teil
UEP1V100MDD Preis	UEP1V100MDD Hersteller	UEP1V100MDD Bild	UEP1V100MDD Aktie	UEP1V100MDD Inventar
UEP1V100MDD Neu	UEP1V100MDD Original	UEP1V100MDD garantiert	UEP1V100MDD RFQ	UEP1V100MDD 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