








	<h2 style="color: red;">UMF1V2R2MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UMF1V2R2MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2.2UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UMF1V2R2MDD.pdf</a> <a href="#">2.UMF1V2R2MDD.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	UMF1V2R2MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	UMF
Brummstrom	25mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	5 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

UMF1V2R2MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMF1V2R2MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMF1V2R2MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UMF1V2R2MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UMF1V220MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMF1V3R3MDD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMF1V220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMF1V220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>UMF1V3R3MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMF1V2R2MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMF1V2R2MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMF1V3R3MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMF1V2R2MDD Nichicon	UMF1V2R2MDD Datenblatt	UMF1V2R2MDD-Datenblätter	UMF1V2R2MDD PDF	Nichicon UMF1V2R2MDD
UMF1V2R2MDD Electronic	UMF1V2R2MDD-Komponenten	UMF1V2R2MDD-Verteiler	UMF1V2R2MDD-Bild	UMF1V2R2MDD-Teil
UMF1V2R2MDD Preis	UMF1V2R2MDD Hersteller	UMF1V2R2MDD Bild	UMF1V2R2MDD Aktie	UMF1V2R2MDD Inventar
UMF1V2R2MDD Neu	UMF1V2R2MDD Original	UMF1V2R2MDD garantiert	UMF1V2R2MDD RFQ	UMF1V2R2MDD 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