









	<h2 style="color: red;">UVZ2F010MEH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UVZ2F010MEH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1UF 20% 315V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVZ2F010MEH.pdf</a> <a href="#">2.UVZ2F010MEH.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	UVZ2F010MEH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 315V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	315V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UVZ
Brummstrom	15mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

UVZ2F010MEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ2F010MEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ2F010MEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UVZ2F010MEH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVZ2F101MHD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 315V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2F010MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 315V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2F100MPD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 315V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2ER47MEH</b> Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>UVZ2F101MHH</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 315V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2F010MED</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 315V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2F010MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 315V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2F100MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 315V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVZ2F010MEH Nichicon	UVZ2F010MEH Datenblatt	UVZ2F010MEH-Datenblätter	UVZ2F010MEH PDF	Nichicon UVZ2F010MEH
UVZ2F010MEH Electronic	UVZ2F010MEH-Komponenten	UVZ2F010MEH-Verteiler	UVZ2F010MEH-Bild	UVZ2F010MEH-Teil
UVZ2F010MEH Preis	UVZ2F010MEH Hersteller	UVZ2F010MEH Bild	UVZ2F010MEH Aktie	UVZ2F010MEH Inventar
UVZ2F010MEH Neu	UVZ2F010MEH Original	UVZ2F010MEH garantiert	UVZ2F010MEH RFQ	UVZ2F010MEH 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