








	<h2 style="color: red;">UMF0J330MDD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UMF0J330MDD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
Datenblätter:	1.UMF0J330MDD.pdf 2.UMF0J330MDD.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UMF0J330MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UMF
Brummstrom	40mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	2.6 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UMF0J330MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMF0J330MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMF0J330MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UMF0J330MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UMF0J220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMF0J220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMF0J470MDD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMF0J470MDD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UMF0J101MDD1TP Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMF0J101MDD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMF0J220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMF0J330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMF0J330MDD Nichicon	UMF0J330MDD Datenblatt	UMF0J330MDD-Datenblätter	UMF0J330MDD PDF	Nichicon UMF0J330MDD
UMF0J330MDD Electronic	UMF0J330MDD-Komponenten	UMF0J330MDD-Verteiler	UMF0J330MDD-Bild	UMF0J330MDD-Teil
UMF0J330MDD Preis	UMF0J330MDD Hersteller	UMF0J330MDD Bild	UMF0J330MDD Aktie	UMF0J330MDD Inventar
UMF0J330MDD Neu	UMF0J330MDD Original	UMF0J330MDD garantiert	UMF0J330MDD RFQ	UMF0J330MDD 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