

	<b>UMW1C330MDD1TE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UMW1C330MDD1TE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UMW1C330MDD1TE.pdf</a> <a href="#">2.UMW1C330MDD1TE.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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	UMW1C330MDD1TE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UMW
Brummstrom	49mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	Audio

UMW1C330MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMW1C330MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMW1C330MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UMW1C330MDD1TE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>UMW1C330MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1C470MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1C101MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1C330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>UMW1C470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1C220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1C470MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1C220MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMW1C330MDD1TE Nichicon	UMW1C330MDD1TE Datenblatt	UMW1C330MDD1TE-Datenblätter	UMW1C330MDD1TE PDF	Nichicon UMW1C330MDD1TE
UMW1C330MDD1TE Electronic	UMW1C330MDD1TE-Komponenten	UMW1C330MDD1TE-Verteiler	UMW1C330MDD1TE-Bild	UMW1C330MDD1TE-Teil
UMW1C330MDD1TE Preis	UMW1C330MDD1TE Hersteller	UMW1C330MDD1TE Bild	UMW1C330MDD1TE Aktie	UMW1C330MDD1TE Inventar
UMW1C330MDD1TE Neu	UMW1C330MDD1TE Original	UMW1C330MDD1TE garantiert	UMW1C330MDD1TE RFQ	UMW1C330MDD1TE 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