

	<h2 style="color: red;">UMW1V330MDD1TP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UMW1V330MDD1TP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UMW1V330MDD1TP.pdf</a> <a href="#">2.UMW1V330MDD1TP.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	UMW1V330MDD1TP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UMW
Brummstrom	62mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	Audio

UMW1V330MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMW1V330MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMW1V330MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UMW1V330MDD1TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UMW1V220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1V220MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1V3R3MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1V330MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>UMW1V3R3MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1V3R3MDD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1V470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UMW1V220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMW1V330MDD1TP Nichicon	UMW1V330MDD1TP Datenblatt	UMW1V330MDD1TP-Datenblätter	UMW1V330MDD1TP PDF	Nichicon UMW1V330MDD1TP
UMW1V330MDD1TP Electronic	UMW1V330MDD1TP-Komponenten	UMW1V330MDD1TP-Verteiler	UMW1V330MDD1TP-Bild	UMW1V330MDD1TP-Teil
UMW1V330MDD1TP Preis	UMW1V330MDD1TP Hersteller	UMW1V330MDD1TP Bild	UMW1V330MDD1TP Aktie	UMW1V330MDD1TP Inventar
UMW1V330MDD1TP Neu	UMW1V330MDD1TP Original	UMW1V330MDD1TP garantiert	UMW1V330MDD1TP RFQ	UMW1V330MDD1TP 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