








	<b>UMA0G330MDD1TP</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UMA0G330MDD1TP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 4V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UMA0G330MDD1TP.pdf</a> <a href="#">2.UMA0G330MDD1TP.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	UMA0G330MDD1TP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 4V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	UMA
Brummstrom	28mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UMA0G330MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMA0G330MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMA0G330MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UMA0G330MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <b>UMA0G331MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 4V RADIAL	 <b>UMA0G330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 4V RADIAL	 <b>UMA0G221MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL	 <b>UMA0G331MDD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 4V RADIAL
 <b>UMA0G470MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 4V RADIAL	 <b>UMA0G221MDD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL	 <b>UMA0G330MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 4V RADIAL	 <b>UMA0G331MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 4V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMA0G330MDD1TP Nichicon	UMA0G330MDD1TP Datenblatt	UMA0G330MDD1TP-Datenblätter	UMA0G330MDD1TP PDF	Nichicon UMA0G330MDD1TP
UMA0G330MDD1TP Electronic	UMA0G330MDD1TP-Komponenten	UMA0G330MDD1TP-Verteiler	UMA0G330MDD1TP-Bild	UMA0G330MDD1TP-Teil
UMA0G330MDD1TP Preis	UMA0G330MDD1TP Hersteller	UMA0G330MDD1TP Bild	UMA0G330MDD1TP Aktie	UMA0G330MDD1TP Inventar
UMA0G330MDD1TP Neu	UMA0G330MDD1TP Original	UMA0G330MDD1TP garantiert	UMA0G330MDD1TP RFQ	UMA0G330MDD1TP 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