









	<h2 style="color: red;">UMP0J330MDD1TE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UMP0J330MDD1TE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UMP0J330MDD1TE.pdf 2.UMP0J330MDD1TE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UMP0J330MDD1TE
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	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UMP
Brummstrom	37mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UMP0J330MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMP0J330MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMP0J330MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UMP0J330MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  UMP0J220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL	 UMP04T-S2W-S2W-S2W-S2L-63-A Astec America (Artesyn Embedded Technologies) UMP CONFIG PWR SUPPLY 4SLOT TERM	 UMP0J470MDD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 UMP0J220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL
 UMP0J470MDD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 UMP0J470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 UMP0J220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL	 UMP1 ROHM ROHM SOT-353

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMP0J330MDD1TE Nichicon	UMP0J330MDD1TE Datenblatt	UMP0J330MDD1TE-Datenblätter	UMP0J330MDD1TE PDF	Nichicon UMP0J330MDD1TE
UMP0J330MDD1TE Electronic	UMP0J330MDD1TE-Komponenten	UMP0J330MDD1TE-Verteiler	UMP0J330MDD1TE-Bild	UMP0J330MDD1TE-Teil
UMP0J330MDD1TE Preis	UMP0J330MDD1TE Hersteller	UMP0J330MDD1TE Bild	UMP0J330MDD1TE Aktie	UMP0J330MDD1TE Inventar
UMP0J330MDD1TE Neu	UMP0J330MDD1TE Original	UMP0J330MDD1TE garantiert	UMP0J330MDD1TE RFQ	UMP0J330MDD1TE 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