








	<h2 style="color: red;">UMW0J330MDD1TP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UMW0J330MDD1TP
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UMW0J330MDD1TP.pdf 2.UMW0J330MDD1TP.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	UMW0J330MDD1TP
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	UMW
Brummstrom	37mA
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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	Audio

UMW0J330MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMW0J330MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMW0J330MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UMW0J330MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>UMW0J330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMW0J331MDD1TE Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMW0J331MDD1TP Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMW0J221MDD1TE Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UMW0J470MDD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMW0J221MDD1TP Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMW0J330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UMW0J331MDD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMW0J330MDD1TP Nichicon	UMW0J330MDD1TP Datenblatt	UMW0J330MDD1TP-Datenblätter	UMW0J330MDD1TP PDF	Nichicon UMW0J330MDD1TP
UMW0J330MDD1TP Electronic	UMW0J330MDD1TP-Komponenten	UMW0J330MDD1TP-Verteiler	UMW0J330MDD1TP-Bild	UMW0J330MDD1TP-Teil
UMW0J330MDD1TP Preis	UMW0J330MDD1TP Hersteller	UMW0J330MDD1TP Bild	UMW0J330MDD1TP Aktie	UMW0J330MDD1TP Inventar
UMW0J330MDD1TP Neu	UMW0J330MDD1TP Original	UMW0J330MDD1TP garantiert	UMW0J330MDD1TP RFQ	UMW0J330MDD1TP Online bestellen