









	<b>USW0J330MDD1TP</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USW0J330MDD1TP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USW0J330MDD1TP.pdf</a> <a href="#">2.USW0J330MDD1TP.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	USW0J330MDD1TP
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	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	USW
Brummstrom	40mA
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	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	Audio

USW0J330MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USW0J330MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USW0J330MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USW0J330MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <b>USW0J470MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>USW0J330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>USW0J470MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>USW0J330MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
 <b>USW0J330MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>USW0J221MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>USW0J470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>USW1A101MDD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USW0J330MDD1TP Nichicon	USW0J330MDD1TP Datenblatt	USW0J330MDD1TP-Datenblätter	USW0J330MDD1TP PDF	Nichicon USW0J330MDD1TP
USW0J330MDD1TP Electronic	USW0J330MDD1TP-Komponenten	USW0J330MDD1TP-Verteiler	USW0J330MDD1TP-Bild	USW0J330MDD1TP-Teil
USW0J330MDD1TP Preis	USW0J330MDD1TP Hersteller	USW0J330MDD1TP Bild	USW0J330MDD1TP Aktie	USW0J330MDD1TP Inventar
USW0J330MDD1TP Neu	USW0J330MDD1TP Original	USW0J330MDD1TP garantiert	USW0J330MDD1TP RFQ	USW0J330MDD1TP 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