

	<h2 style="color: red;">UFW0J102MPD1TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UFW0J102MPD1TA
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UFW0J102MPD1TA.pdf 2.UFW0J102MPD1TA.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.		

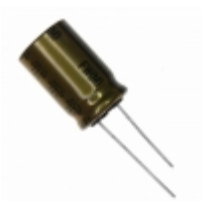
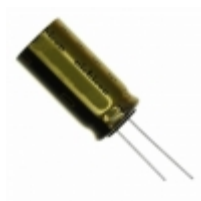






Spezifikationen

Teilenummer	UFW0J102MPD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UFW
Brummstrom	530mA
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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Audio

UFW0J102MPD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UFW0J102MPD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UFW0J102MPD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UFW0J102MPD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>UFW0J103MHD Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J223MHD Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J102MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J331MED1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UFW0J103MHD1TN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J331MED Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J222MPD1TD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J102MPD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UFW0J102MPD1TA Nichicon	UFW0J102MPD1TA Datenblatt	UFW0J102MPD1TA-Datenblätter	UFW0J102MPD1TA PDF	Nichicon UFW0J102MPD1TA
UFW0J102MPD1TA Electronic	UFW0J102MPD1TA-Komponenten	UFW0J102MPD1TA-Verteiler	UFW0J102MPD1TA-Bild	UFW0J102MPD1TA-Teil
UFW0J102MPD1TA Preise	UFW0J102MPD1TA Hersteller	UFW0J102MPD1TA Bild	UFW0J102MPD1TA Aktie	UFW0J102MPD1TA Inventar
UFW0J102MPD1TA Neu	UFW0J102MPD1TA Original	UFW0J102MPD1TA garantiert	UFW0J102MPD1TA RFQ	UFW0J102MPD1TA 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