

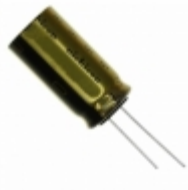







	<h2 style="color: red;">UFW0J103MHD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UFW0J103MHD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UFW0J103MHD.pdf 2.UFW0J103MHD.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UFW0J103MHD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UFW
Brummstrom	2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	Audio

UFW0J103MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UFW0J103MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UFW0J103MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UFW0J103MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UFW0J223MHD Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J222MPD1TD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J331MED1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J102MPD1TA Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UFW0J103MHD1TN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J102MPD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J102MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFW0J331MED Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UFW0J103MHD Nichicon	UFW0J103MHD Datenblatt	UFW0J103MHD-Datenblätter	UFW0J103MHD PDF	Nichicon UFW0J103MHD
UFW0J103MHD Electronic	UFW0J103MHD-Komponenten	UFW0J103MHD-Verteiler	UFW0J103MHD-Bild	UFW0J103MHD-Teil
UFW0J103MHD Preis	UFW0J103MHD Hersteller	UFW0J103MHD Bild	UFW0J103MHD Aktie	UFW0J103MHD Inventar
UFW0J103MHD Neu	UFW0J103MHD Original	UFW0J103MHD garantiert	UFW0J103MHD RFQ	UFW0J103MHD 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