









	UVZ0J102MPD1TD	
	Hersteller-Teilenummer:	UVZ0J102MPD1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UVZ0J102MPD1TD.pdf 2.UVZ0J102MPD1TD.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	UVZ0J102MPD1TD
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	UVZ
Brummstrom	390mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

UVZ0J102MPD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ0J102MPD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ0J102MPD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UVZ0J102MPD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UVZ0J101MDD1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVZ0J102MPH Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVZ0J153MHD Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVZ0J103MHD1TN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UVZ0J101MDH Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVZ0J103MHH Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVZ0J103MHD Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVZ0J101MDD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVZ0J102MPD1TD Nichicon	UVZ0J102MPD1TD Datenblatt	UVZ0J102MPD1TD-Datenblätter	UVZ0J102MPD1TD PDF	Nichicon UVZ0J102MPD1TD
UVZ0J102MPD1TD Electronic	UVZ0J102MPD1TD-Komponenten	UVZ0J102MPD1TD-Verteiler	UVZ0J102MPD1TD-Bild	UVZ0J102MPD1TD-Teil
UVZ0J102MPD1TD Preis	UVZ0J102MPD1TD Hersteller	UVZ0J102MPD1TD Bild	UVZ0J102MPD1TD Aktie	UVZ0J102MPD1TD Inventar
UVZ0J102MPD1TD Neu	UVZ0J102MPD1TD Original	UVZ0J102MPD1TD garantiert	UVZ0J102MPD1TD RFQ	UVZ0J102MPD1TD 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