








	TVX0J102MCD	
	Hersteller-Teilenummer:	TVX0J102MCD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V AXIAL
	Datenblätter:	 TVX0J102MCD.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	TVX0J102MCD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia x 0.866" L (10.00mm x 22.00mm)
Serie	VX
Brummstrom	600mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

TVX0J102MCD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX0J102MCD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX0J102MCD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TVX0J102MCD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TVX0J331MAD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>TVX0J153MDD Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>TVX0J223MDD Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>TVX0J471MAD1LV Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V AXIAL</p>
 <p>TVX0J332MCD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>TVX0J471MAD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>TVX0J222MCD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>TVX0J101MAD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVX0J102MCD Nichicon	TVX0J102MCD Datenblatt	TVX0J102MCD-Datenblätter	TVX0J102MCD PDF	Nichicon TVX0J102MCD
TVX0J102MCD Electronic	TVX0J102MCD-Komponenten	TVX0J102MCD-Verteiler	TVX0J102MCD-Bild	TVX0J102MCD-Teil
TVX0J102MCD Preis	TVX0J102MCD Hersteller	TVX0J102MCD Bild	TVX0J102MCD Aktie	TVX0J102MCD Inventar
TVX0J102MCD Neu	TVX0J102MCD Original	TVX0J102MCD garantiert	TVX0J102MCD RFQ	TVX0J102MCD 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