








	<b>TVX1A102MCD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TVX1A102MCD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TVX1A102MCD.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

**Spezifikationen**

Teilenummer	TVX1A102MCD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia x 0.906" L (10.00mm x 23.00mm)
Serie	VX
Brummstrom	640mA
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

TVX1A102MCD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX1A102MCD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX1A102MCD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TVX1A102MCD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVX1A223MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1A101MAD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1A222MCD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1A103MCD</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 10V AXIAL</p>
 <p><b>TVX0J682MCD</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1A101MAD1LS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>TVX0J471MAD1LV</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>TVX0J472MCD</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TVX1A102MCD Nichicon	TVX1A102MCD Datenblatt	TVX1A102MCD-Datenblätter	TVX1A102MCD PDF	Nichicon TVX1A102MCD
TVX1A102MCD Electronic	TVX1A102MCD-Komponenten	TVX1A102MCD-Verteiler	TVX1A102MCD-Bild	TVX1A102MCD-Teil
TVX1A102MCD Preis	TVX1A102MCD Hersteller	TVX1A102MCD Bild	TVX1A102MCD Aktie	TVX1A102MCD Inventar
TVX1A102MCD Neu	TVX1A102MCD Original	TVX1A102MCD garantiert	TVX1A102MCD RFQ	TVX1A102MCD Online bestellen