









	<b>TVX2E101MCD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TVX2E101MCD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 250V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TVX2E101MCD.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TVX2E101MCD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia x 1.713" L (16.00mm x 43.50mm)
Serie	VX
Brummstrom	430mA
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	100µF
Anwendungen	General Purpose

TVX2E101MCD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX2E101MCD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX2E101MCD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TVX2E101MCD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVX2D4R7MAD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2E010MAD</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2D3R3MAD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2E2R2MAD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 250V AXIAL</p>
 <p><b>TVX2E330MCD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2D470MCD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2E100MCD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2E220MCD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 250V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVX2E101MCD Nichicon	TVX2E101MCD Datenblatt	TVX2E101MCD-Datenblätter	TVX2E101MCD PDF	Nichicon TVX2E101MCD
TVX2E101MCD Electronic	TVX2E101MCD-Komponenten	TVX2E101MCD-Verteiler	TVX2E101MCD-Bild	TVX2E101MCD-Teil
TVX2E101MCD Preis	TVX2E101MCD Hersteller	TVX2E101MCD Bild	TVX2E101MCD Aktie	TVX2E101MCD Inventar
TVX2E101MCD Neu	TVX2E101MCD Original	TVX2E101MCD garantiert	TVX2E101MCD RFQ	TVX2E101MCD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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