









	<b>TVX2C101MCD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TVX2C101MCD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 160V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TVX2C101MCD.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	TVX2C101MCD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 160V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
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

TVX2C101MCD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX2C101MCD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX2C101MCD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TVX2C101MCD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVX2A471MCD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2C220MCD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2AR47MAD</b> Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2C100MAD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 160V AXIAL</p>
 <p><b>TVX2C330MCD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2C2R2MAD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2C221MDD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2A4R7MAD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVX2C101MCD Nichicon	TVX2C101MCD Datenblatt	TVX2C101MCD-Datenblätter	TVX2C101MCD PDF	Nichicon TVX2C101MCD
TVX2C101MCD Electronic	TVX2C101MCD-Komponenten	TVX2C101MCD-Verteiler	TVX2C101MCD-Bild	TVX2C101MCD-Teil
TVX2C101MCD Preis	TVX2C101MCD Hersteller	TVX2C101MCD Bild	TVX2C101MCD Aktie	TVX2C101MCD Inventar
TVX2C101MCD Neu	TVX2C101MCD Original	TVX2C101MCD garantiert	TVX2C101MCD RFQ	TVX2C101MCD 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