









	<b>TVX0J222MCD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TVX0J222MCD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TVX0J222MCD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	TVX0J222MCD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia x 1.102" L (13.00mm x 28.00mm)
Serie	VX
Brummstrom	1.02A
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	2200µF
Anwendungen	General Purpose

TVX0J222MCD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX0J222MCD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX0J222MCD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TVX0J222MCD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVX0J101MAD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>TVX0J471MAD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>TVX0J102MCD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>TVX0J153MDD</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V AXIAL</p>
 <p><b>TVX0J223MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>TVX0J103MCD</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>TVX0J471MAD1LV</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>TVX0J332MCD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVX0J222MCD Nichicon	TVX0J222MCD Datenblatt	TVX0J222MCD-Datenblätter	TVX0J222MCD PDF	Nichicon TVX0J222MCD
TVX0J222MCD Electronic	TVX0J222MCD-Komponenten	TVX0J222MCD-Verteiler	TVX0J222MCD-Bild	TVX0J222MCD-Teil
TVX0J222MCD Preis	TVX0J222MCD Hersteller	TVX0J222MCD Bild	TVX0J222MCD Aktie	TVX0J222MCD Inventar
TVX0J222MCD Neu	TVX0J222MCD Original	TVX0J222MCD garantiert	TVX0J222MCD RFQ	TVX0J222MCD 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