

	<b>TVX1V332MCD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TVX1V332MCD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3300UF 20% 35V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TVX1V332MCD.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	TVX1V332MCD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia x 1.713" L (16.00mm x 43.50mm)
Serie	VX
Brummstrom	2.05A
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	3300µF
Anwendungen	General Purpose

TVX1V332MCD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX1V332MCD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX1V332MCD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TVX1V332MCD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TVX1V330MAD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V470MAD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V472MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V471MCD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p><b>TVX1V471MCD1LT</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V221MAD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V221MAD1LS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V222MCD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TVX1V332MCD Nichicon	TVX1V332MCD Datenblatt	TVX1V332MCD-Datenblätter	TVX1V332MCD PDF	Nichicon TVX1V332MCD
TVX1V332MCD Electronic	TVX1V332MCD-Komponenten	TVX1V332MCD-Verteiler	TVX1V332MCD-Bild	TVX1V332MCD-Teil
TVX1V332MCD Preis	TVX1V332MCD Hersteller	TVX1V332MCD Bild	TVX1V332MCD Aktie	TVX1V332MCD Inventar
TVX1V332MCD Neu	TVX1V332MCD Original	TVX1V332MCD garantiert	TVX1V332MCD RFQ	TVX1V332MCD Online bestellen