

	<b>TVX1V102MCD1LW</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TVX1V102MCD1LW
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 35V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TVX1V102MCD1LW.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	TVX1V102MCD1LW
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia x 1.240" L (13.00mm x 31.50mm)
Serie	VX
Brummstrom	1.06A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

TVX1V102MCD1LW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX1V102MCD1LW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX1V102MCD1LW Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TVX1V102MCD1LW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TVX1V151MAD</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V101MAD1LS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V100MAD1LS</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V220MAD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p><b>TVX1V101MAD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V100MAD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V102MCD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V103MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 35V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TVX1V102MCD1LW Nichicon	TVX1V102MCD1LW Datenblatt	TVX1V102MCD1LW-Datenblätter	TVX1V102MCD1LW PDF	Nichicon TVX1V102MCD1LW
TVX1V102MCD1LW Electronic	TVX1V102MCD1LW-Komponenten	TVX1V102MCD1LW-Verteiler	TVX1V102MCD1LW-Bild	TVX1V102MCD1LW-Teil
TVX1V102MCD1LW Preis	TVX1V102MCD1LW Hersteller	TVX1V102MCD1LW Bild	TVX1V102MCD1LW Aktie	TVX1V102MCD1LW Inventar
TVX1V102MCD1LW Neu	TVX1V102MCD1LW Original	TVX1V102MCD1LW garantiert	TVX1V102MCD1LW RFQ	TVX1V102MCD1LW Online bestellen