








	<b>TVX1V470MAD1LV</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TVX1V470MAD1LV
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 35V AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TVX1V470MAD1LV.pdf</a> <a href="#">2.TVX1V470MAD1LV.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

### Spezifikationen

Teilenummer	TVX1V470MAD1LV
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.630" L (6.30mm x 16.00mm)
Serie	TVX
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	120.25mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	240mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	493-16240-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

TVX1V470MAD1LV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX1V470MAD1LV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX1V470MAD1LV Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TVX1V470MAD1LV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVX1V332MCD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V471MCD1LT</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V472MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V681MCD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p><b>TVX1V682MDD</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V471MCD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V330MAD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>TVX1V222MCD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVX1V470MAD1LV Nichicon	TVX1V470MAD1LV Datenblatt	TVX1V470MAD1LV-Datenblätter	TVX1V470MAD1LV PDF	Nichicon TVX1V470MAD1LV
TVX1V470MAD1LV Electronic	TVX1V470MAD1LV-Komponenten	TVX1V470MAD1LV-Verteiler	TVX1V470MAD1LV-Bild	TVX1V470MAD1LV-Teil
TVX1V470MAD1LV Preis	TVX1V470MAD1LV Hersteller	TVX1V470MAD1LV Bild	TVX1V470MAD1LV Aktie	TVX1V470MAD1LV Inventar
TVX1V470MAD1LV Neu	TVX1V470MAD1LV Original	TVX1V470MAD1LV garantiert	TVX1V470MAD1LV RFQ	TVX1V470MAD1LV Online bestellen