








	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TVX1H2R2MAD1LV
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2.2UF 20% 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.TVX1H2R2MAD1LV.pdf</li> <li> 2.TVX1H2R2MAD1LV.pdf</li> </ul>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	TVX1H2R2MAD1LV
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.472" L (5.00mm x 12.00mm)
Serie	TVX
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	23mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	46mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	493-16239-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
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	2.2µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

TVX1H2R2MAD1LV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX1H2R2MAD1LV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX1H2R2MAD1LV Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TVX1H2R2MAD1LV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>TVX1H222MCD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 50V AXIAL	 <b>TVX1H220MAD1LS</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 50V AXIAL	 <b>TVX1H221MCD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 50V AXIAL	 <b>TVX1H221MCD1LT</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 50V AXIAL
 <b>TVX1H330MAD1LS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V AXIAL	 <b>TVX1H2R2MAD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V AXIAL	 <b>TVX1H331MCD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 50V AXIAL	 <b>TVX1H332MDD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 50V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

TVX1H2R2MAD1LV Nichicon	TVX1H2R2MAD1LV Datenblatt	TVX1H2R2MAD1LV-Datenblätter	TVX1H2R2MAD1LV PDF	Nichicon TVX1H2R2MAD1LV
TVX1H2R2MAD1LV Electronic	TVX1H2R2MAD1LV-Komponenten	TVX1H2R2MAD1LV-Verteiler	TVX1H2R2MAD1LV-Bild	TVX1H2R2MAD1LV-Teil
TVX1H2R2MAD1LV Preis	TVX1H2R2MAD1LV Hersteller	TVX1H2R2MAD1LV Bild	TVX1H2R2MAD1LV Aktie	TVX1H2R2MAD1LV Inventar
TVX1H2R2MAD1LV Neu	TVX1H2R2MAD1LV Original	TVX1H2R2MAD1LV garantiert	TVX1H2R2MAD1LV RFQ	TVX1H2R2MAD1LV Online bestellen