









	<h2 style="color: red;">TVX2A330MAD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TVX2A330MAD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 100V AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TVX2A330MAD.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	<a href="#">TVX2A330MAD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 100V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.669" L (8.00mm x 17.00mm)
Serie	VX
Brummstrom	150mA
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	33µF
Anwendungen	General Purpose

TVX2A330MAD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVX2A330MAD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVX2A330MAD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TVX2A330MAD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVX2A470MAD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2A222MDD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2A220MAD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2A2R2MAD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 100V AXIAL</p>
 <p><b>TVX2A3R3MAD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2A221MCD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2A331MCD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>TVX2A330MAD1LS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TVX2A330MAD Nichicon</a>	<a href="#">TVX2A330MAD Datenblatt</a>	<a href="#">TVX2A330MAD-Datenblätter</a>	<a href="#">TVX2A330MAD PDF</a>	<a href="#">Nichicon TVX2A330MAD</a>
<a href="#">TVX2A330MAD Electronic</a>	<a href="#">TVX2A330MAD-Komponenten</a>	<a href="#">TVX2A330MAD-Verteiler</a>	<a href="#">TVX2A330MAD-Bild</a>	<a href="#">TVX2A330MAD-Teil</a>
<a href="#">TVX2A330MAD Preis</a>	<a href="#">TVX2A330MAD Hersteller</a>	<a href="#">TVX2A330MAD Bild</a>	<a href="#">TVX2A330MAD Aktie</a>	<a href="#">TVX2A330MAD Inventar</a>
<a href="#">TVX2A330MAD Neu</a>	<a href="#">TVX2A330MAD Original</a>	<a href="#">TVX2A330MAD garantiert</a>	<a href="#">TVX2A330MAD RFQ</a>	<a href="#">TVX2A330MAD Online bestellen</a>

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