








	<h2 style="color: red;">USA1V330MDD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	USA1V330MDD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 35V T/H
	Datenblätter:	1.USA1V330MDD.pdf 2.USA1V330MDD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	USA1V330MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USA
Brummstrom	72mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

USA1V330MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USA1V330MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USA1V330MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USA1V330MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USA1V100MDD1TP Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V100MDD1TE Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V4R7MDD1TE Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V T/H</p>
 <p>USA1V330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>USA1V330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USA1V330MDD Nichicon	USA1V330MDD Datenblatt	USA1V330MDD-Datenblätter	USA1V330MDD PDF	Nichicon USA1V330MDD
USA1V330MDD Electronic	USA1V330MDD-Komponenten	USA1V330MDD-Verteiler	USA1V330MDD-Bild	USA1V330MDD-Teil
USA1V330MDD Preis	USA1V330MDD Hersteller	USA1V330MDD Bild	USA1V330MDD Aktie	USA1V330MDD Inventar
USA1V330MDD Neu	USA1V330MDD Original	USA1V330MDD garantiert	USA1V330MDD RFQ	USA1V330MDD Online bestellen

Contact us: **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