








	<h2 style="color: red;">USA1V330MDD1TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	USA1V330MDD1TA
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
Datenblätter:	1.USA1V330MDD1TA.pdf 2.USA1V330MDD1TA.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	USA1V330MDD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
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
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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

USA1V330MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USA1V330MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USA1V330MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USA1V330MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USA1V330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V T/H</p>	 <p>USA1V4R7MDD1TE Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>USA1V100MDD1TP Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V4R7MDD1TP Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USA1V330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>USA1V4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USA1V330MDD1TA Nichicon	USA1V330MDD1TA Datenblatt	USA1V330MDD1TA-Datenblätter	USA1V330MDD1TA PDF	Nichicon USA1V330MDD1TA
USA1V330MDD1TA Electronic	USA1V330MDD1TA-Komponenten	USA1V330MDD1TA-Verteiler	USA1V330MDD1TA-Bild	USA1V330MDD1TA-Teil
USA1V330MDD1TA Preis	USA1V330MDD1TA Hersteller	USA1V330MDD1TA Bild	USA1V330MDD1TA Aktie	USA1V330MDD1TA Inventar
USA1V330MDD1TA Neu	USA1V330MDD1TA Original	USA1V330MDD1TA garantiert	USA1V330MDD1TA RFQ	USA1V330MDD1TA 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