









	USF1V330MDD1TA	
	Hersteller-Teilenummer:	USF1V330MDD1TA
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter:	1.USF1V330MDD1TA.pdf 2.USF1V330MDD1TA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	USF1V330MDD1TA
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	USF
Brummstrom	100mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	500 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

USF1V330MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF1V330MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF1V330MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USF1V330MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USF1V220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USF1V330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USF1V220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USF1V150MDD1TP Nichicon CAP ALUM 15UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>USF1V330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>USF1V6R8MDD Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USF1V330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USF1V6R8MDD1TP Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USF1V330MDD1TA Nichicon	USF1V330MDD1TA Datenblatt	USF1V330MDD1TA-Datenblätter	USF1V330MDD1TA PDF	Nichicon USF1V330MDD1TA
USF1V330MDD1TA Electronic	USF1V330MDD1TA-Komponenten	USF1V330MDD1TA-Verteiler	USF1V330MDD1TA-Bild	USF1V330MDD1TA-Teil
USF1V330MDD1TA Preis	USF1V330MDD1TA Hersteller	USF1V330MDD1TA Bild	USF1V330MDD1TA Aktie	USF1V330MDD1TA Inventar
USF1V330MDD1TA Neu	USF1V330MDD1TA Original	USF1V330MDD1TA garantiert	USF1V330MDD1TA RFQ	USF1V330MDD1TA 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