








	USV1V330MFD1TD	
	Hersteller-Teilenummer:	USV1V330MFD1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter:	1.USV1V330MFD1TD.pdf 2.USV1V330MFD1TD.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	USV1V330MFD1TD
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	USV
Brummstrom	72mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

USV1V330MFD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USV1V330MFD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USV1V330MFD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USV1V330MFD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USV1V330MFD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>USV1V4R7MFD1TP Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USV1V220MFD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USV1V330MFD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>USV1V4R7MFD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USV1V220MFD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USVD2-A10M-010-02 Caddock Electronics Inc. RES NETWORK 2 RES MULT OHM 4SIP</p>	 <p>USV1V4R7MFD1TE Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USV1V330MFD1TD Nichicon	USV1V330MFD1TD Datenblatt	USV1V330MFD1TD-Datenblätter	USV1V330MFD1TD PDF	Nichicon USV1V330MFD1TD
USV1V330MFD1TD Electronic	USV1V330MFD1TD-Komponenten	USV1V330MFD1TD-Verteiler	USV1V330MFD1TD-Bild	USV1V330MFD1TD-Teil
USV1V330MFD1TD Preis	USV1V330MFD1TD Hersteller	USV1V330MFD1TD Bild	USV1V330MFD1TD Aktie	USV1V330MFD1TD Inventar
USV1V330MFD1TD Neu	USV1V330MFD1TD Original	USV1V330MFD1TD garantiert	USV1V330MFD1TD RFQ	USV1V330MFD1TD 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