

	USV1C330MFD1TE	
	Hersteller-Teilenummer:	USV1C330MFD1TE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.USV1C330MFD1TE.pdf 2.USV1C330MFD1TE.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	USV1C330MFD1TE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	USV
Brummstrom	57mA
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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

USV1C330MFD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USV1C330MFD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USV1C330MFD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ USV1C330MFD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USV1C470MFD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USV1C470MFD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USV1C470MFD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USV1C330MFD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>USV1C220MFD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USV1E100MFD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>USV1C220MFD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USV1C101MFD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USV1C330MFD1TE Nichicon	USV1C330MFD1TE Datenblatt	USV1C330MFD1TE-Datenblätter	USV1C330MFD1TE PDF	Nichicon USV1C330MFD1TE
USV1C330MFD1TE Electronic	USV1C330MFD1TE-Komponenten	USV1C330MFD1TE-Verteiler	USV1C330MFD1TE-Bild	USV1C330MFD1TE-Teil
USV1C330MFD1TE Preis	USV1C330MFD1TE Hersteller	USV1C330MFD1TE Bild	USV1C330MFD1TE Aktie	USV1C330MFD1TE Inventar
USV1C330MFD1TE Neu	USV1C330MFD1TE Original	USV1C330MFD1TE garantiert	USV1C330MFD1TE RFQ	USV1C330MFD1TE 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