








	USF1C330MDD1TE	
	Hersteller-Teilenummer:	USF1C330MDD1TE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.USF1C330MDD1TE.pdf 2.USF1C330MDD1TE.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	USF1C330MDD1TE
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	USF
Brummstrom	80mA
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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	800 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

USF1C330MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF1C330MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF1C330MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USF1C330MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>USF1C470MDD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USF1C470MDD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USF1C220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USF1C680MDD Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>USF1C330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USF1C150MDD1TP Nichicon CAP ALUM 15UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USF1C470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USF1C220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USF1C330MDD1TE Nichicon	USF1C330MDD1TE Datenblatt	USF1C330MDD1TE-Datenblätter	USF1C330MDD1TE PDF	Nichicon USF1C330MDD1TE
USF1C330MDD1TE Electronic	USF1C330MDD1TE-Komponenten	USF1C330MDD1TE-Verteiler	USF1C330MDD1TE-Bild	USF1C330MDD1TE-Teil
USF1C330MDD1TE Preis	USF1C330MDD1TE Hersteller	USF1C330MDD1TE Bild	USF1C330MDD1TE Aktie	USF1C330MDD1TE Inventar
USF1C330MDD1TE Neu	USF1C330MDD1TE Original	USF1C330MDD1TE garantiert	USF1C330MDD1TE RFQ	USF1C330MDD1TE Online bestellen