









	USF1A330MDD1TE	
	Hersteller-Teilenummer:	USF1A330MDD1TE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL
	Datenblätter:	1.USF1A330MDD1TE.pdf 2.USF1A330MDD1TE.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	USF1A330MDD1TE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	USF
Brummstrom	55mA
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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	1.7 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

USF1A330MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF1A330MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF1A330MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USF1A330MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USF1A470MDD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>USF1A330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>USF1A330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>USF1A220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>USF1A470MDD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>USF1A470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>USF1A680MDD Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>USF1A151MDD1TE Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 10V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USF1A330MDD1TE Nichicon	USF1A330MDD1TE Datenblatt	USF1A330MDD1TE-Datenblätter	USF1A330MDD1TE PDF	Nichicon USF1A330MDD1TE
USF1A330MDD1TE Electronic	USF1A330MDD1TE-Komponenten	USF1A330MDD1TE-Verteiler	USF1A330MDD1TE-Bild	USF1A330MDD1TE-Teil
USF1A330MDD1TE Preis	USF1A330MDD1TE Hersteller	USF1A330MDD1TE Bild	USF1A330MDD1TE Aktie	USF1A330MDD1TE Inventar
USF1A330MDD1TE Neu	USF1A330MDD1TE Original	USF1A330MDD1TE garantiert	USF1A330MDD1TE RFQ	USF1A330MDD1TE Online bestellen