

nichicon



Image may be representation.
See specs for product details.

UEP1C330MDD1TD

Hersteller-Teilenummer:	UEP1C330MDD1TD
Hersteller / Marke:	Nichicon
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL
Datenblätter:	1.UEP1C330MDD1TD.pdf 2.UEP1C330MDD1TD.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	UEP1C330MDD1TD
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	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UEP
Brummstrom	49mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UEP1C330MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP1C330MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP1C330MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UEP1C330MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UEP1C331MPD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C221MPD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C221MPD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C470MED1TA Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>UEP1C330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C331MPD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP1C330MDD1TD Nichicon	UEP1C330MDD1TD Datenblatt	UEP1C330MDD1TD-Datenblätter	UEP1C330MDD1TD PDF	Nichicon UEP1C330MDD1TD
UEP1C330MDD1TD Electronic	UEP1C330MDD1TD-Komponenten	UEP1C330MDD1TD-Verteiler	UEP1C330MDD1TD-Bild	UEP1C330MDD1TD-Teil
UEP1C330MDD1TD Preis	UEP1C330MDD1TD Hersteller	UEP1C330MDD1TD Bild	UEP1C330MDD1TD Aktie	UEP1C330MDD1TD Inventar
UEP1C330MDD1TD Neu	UEP1C330MDD1TD Original	UEP1C330MDD1TD garantiert	UEP1C330MDD1TD RFQ	UEP1C330MDD1TD 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