








	<h2 style="color: red;">UEP1C330MDD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UEP1C330MDD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.UEP1C330MDD.pdf 2.UEP1C330MDD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UEP1C330MDD
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 @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
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	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UEP1C330MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP1C330MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP1C330MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UEP1C330MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UEP1C221MPD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C332MHD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C220MDD1TD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>UEP1C222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C331MPD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C220MDD1TA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UEP1C330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP1C330MDD Nichicon	UEP1C330MDD Datenblatt	UEP1C330MDD-Datenblätter	UEP1C330MDD PDF	Nichicon UEP1C330MDD
UEP1C330MDD Electronic	UEP1C330MDD-Komponenten	UEP1C330MDD-Verteiler	UEP1C330MDD-Bild	UEP1C330MDD-Teil
UEP1C330MDD Preis	UEP1C330MDD Hersteller	UEP1C330MDD Bild	UEP1C330MDD Aktie	UEP1C330MDD Inventar
UEP1C330MDD Neu	UEP1C330MDD Original	UEP1C330MDD garantiert	UEP1C330MDD RFQ	UEP1C330MDD 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