









	UEP2A330MHD1TO	
	Hersteller-Teilenummer:	UEP2A330MHD1TO
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL
	Datenblätter:	1.UEP2A330MHD1TO.pdf 2.UEP2A330MHD1TO.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	UEP2A330MHD1TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UEP
Brummstrom	140mA
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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UEP2A330MHD1TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP2A330MHD1TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP2A330MHD1TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UEP2A330MHD1TO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UEP2A330MHD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UEP2A3R3MED1TA Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UEP2A2R2MED1TD Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UEP2A2R2MED Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>UEP2A3R3MED Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UEP2A470MHD1TO Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UEP2A2R2MED1TA Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UEP2A3R3MED1TD Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP2A330MHD1TO Nichicon	UEP2A330MHD1TO Datenblatt	UEP2A330MHD1TO-Datenblätter	UEP2A330MHD1TO PDF	Nichicon UEP2A330MHD1TO
UEP2A330MHD1TO Electronic	UEP2A330MHD1TO-Komponenten	UEP2A330MHD1TO-Verteiler	UEP2A330MHD1TO-Bild	UEP2A330MHD1TO-Teil
UEP2A330MHD1TO Preis	UEP2A330MHD1TO Hersteller	UEP2A330MHD1TO Bild	UEP2A330MHD1TO Aktie	UEP2A330MHD1TO Inventar
UEP2A330MHD1TO Neu	UEP2A330MHD1TO Original	UEP2A330MHD1TO garantiert	UEP2A330MHD1TO RFQ	UEP2A330MHD1TO 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