

	UEP0J331MPD1TD	
	Hersteller-Teilenummer:	UEP0J331MPD1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UEP0J331MPD1TD.pdf 2.UEP0J331MPD1TD.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	UEP0J331MPD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UEP
Brummstrom	185mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

UEP0J331MPD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP0J331MPD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP0J331MPD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UEP0J331MPD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UEP0J332MHD1TN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J470MDD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UEP0J470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J331MPD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J332MHD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP0J331MPD1TD Nichicon	UEP0J331MPD1TD Datenblatt	UEP0J331MPD1TD-Datenblätter	UEP0J331MPD1TD PDF	Nichicon UEP0J331MPD1TD
UEP0J331MPD1TD Electronic	UEP0J331MPD1TD-Komponenten	UEP0J331MPD1TD-Verteiler	UEP0J331MPD1TD-Bild	UEP0J331MPD1TD-Teil
UEP0J331MPD1TD Preis	UEP0J331MPD1TD Hersteller	UEP0J331MPD1TD Bild	UEP0J331MPD1TD Aktie	UEP0J331MPD1TD Inventar
UEP0J331MPD1TD Neu	UEP0J331MPD1TD Original	UEP0J331MPD1TD garantiert	UEP0J331MPD1TD RFQ	UEP0J331MPD1TD 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