

nichicon



Image may be representation.
See specs for product details.

UEP0J332MHD1TN

Hersteller-Teilenummer:	UEP0J332MHD1TN
Hersteller / Marke:	Nichicon
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
Datenblätter:	1.UEP0J332MHD1TN.pdf 2.UEP0J332MHD1TN.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	UEP0J332MHD1TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UEP
Brummstrom	1.11A
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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

UEP0J332MHD1TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP0J332MHD1TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP0J332MHD1TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UEP0J332MHD1TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UEP0J471MPD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J331MPD1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J332MHD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J331MPD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UEP0J471MPD1TD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J470MDD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J470MDD1TA Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP0J332MHD1TN Nichicon	UEP0J332MHD1TN Datenblatt	UEP0J332MHD1TN-Datenblätter	UEP0J332MHD1TN PDF	Nichicon UEP0J332MHD1TN
UEP0J332MHD1TN Electronic	UEP0J332MHD1TN-Komponenten	UEP0J332MHD1TN-Verteiler	UEP0J332MHD1TN-Bild	UEP0J332MHD1TN-Teil
UEP0J332MHD1TN Preis	UEP0J332MHD1TN Hersteller	UEP0J332MHD1TN Bild	UEP0J332MHD1TN Aktie	UEP0J332MHD1TN Inventar
UEP0J332MHD1TN Neu	UEP0J332MHD1TN Original	UEP0J332MHD1TN garantiert	UEP0J332MHD1TN RFQ	UEP0J332MHD1TN 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