
	<b>UPJ0J332MHD6TN</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPJ0J332MHD6TN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPJ0J332MHD6TN.pdf</a> <a href="#">2.UPJ0J332MHD6TN.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	UPJ0J332MHD6TN
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	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UPJ
Brummstrom	1.44A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	65 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

UPJ0J332MHD6TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPJ0J332MHD6TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPJ0J332MHD6TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPJ0J332MHD6TN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPJ0J392MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J331MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J391MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J331MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPJ0J332MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J391MPD</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J332MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J392MHD</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPJ0J332MHD6TN Nichicon	UPJ0J332MHD6TN Datenblatt	UPJ0J332MHD6TN-Datenblätter	UPJ0J332MHD6TN PDF	Nichicon UPJ0J332MHD6TN
UPJ0J332MHD6TN Electronic	UPJ0J332MHD6TN-Komponenten	UPJ0J332MHD6TN-Verteiler	UPJ0J332MHD6TN-Bild	UPJ0J332MHD6TN-Teil
UPJ0J332MHD6TN Preis	UPJ0J332MHD6TN Hersteller	UPJ0J332MHD6TN Bild	UPJ0J332MHD6TN Aktie	UPJ0J332MHD6TN Inventar
UPJ0J332MHD6TN Neu	UPJ0J332MHD6TN Original	UPJ0J332MHD6TN garantiert	UPJ0J332MHD6TN RFQ	UPJ0J332MHD6TN Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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