


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UHW0J332MPD1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V T/H
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.UHW0J332MPD1TD.pdf</li> <li> 2.UHW0J332MPD1TD.pdf</li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	UHW0J332MPD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UHW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.175A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.9A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

UHW0J332MPD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHW0J332MPD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHW0J332MPD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UHW0J332MPD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UHW0J272MPD</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHW0J472MHD</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHW0J272MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>UHW0J332MPD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UHW0J222MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>UHW0J222MPD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHW0J472MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>UHW0J562MHD</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UHW0J332MPD1TD Nichicon	UHW0J332MPD1TD Datenblatt	UHW0J332MPD1TD-Datenblätter	UHW0J332MPD1TD PDF	Nichicon UHW0J332MPD1TD
UHW0J332MPD1TD Electronic	UHW0J332MPD1TD-Komponenten	UHW0J332MPD1TD-Verteiler	UHW0J332MPD1TD-Bild	UHW0J332MPD1TD-Teil
UHW0J332MPD1TD Preis	UHW0J332MPD1TD Hersteller	UHW0J332MPD1TD Bild	UHW0J332MPD1TD Aktie	UHW0J332MPD1TD Inventar
UHW0J332MPD1TD Neu	UHW0J332MPD1TD Original	UHW0J332MPD1TD garantiert	UHW0J332MPD1TD RFQ	UHW0J332MPD1TD 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