








	<h2 style="color: red;">UVP0J332MHD1TN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UVP0J332MHD1TN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVP0J332MHD1TN.pdf</a> <a href="#">2.UVP0J332MHD1TN.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	UVP0J332MHD1TN
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	UVP
Brummstrom	1.57A
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

UVP0J332MHD1TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVP0J332MHD1TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVP0J332MHD1TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UVP0J332MHD1TN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UVP0J332MHD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>UVP0J470MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>UVP0J471MPD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>UVP0J471MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL
 <b>UVP0J330MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>UVP0J470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>UVP0J470MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>UVP0J331MPD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVP0J332MHD1TN Nichicon	UVP0J332MHD1TN Datenblatt	UVP0J332MHD1TN-Datenblätter	UVP0J332MHD1TN PDF	Nichicon UVP0J332MHD1TN
UVP0J332MHD1TN Electronic	UVP0J332MHD1TN-Komponenten	UVP0J332MHD1TN-Verteiler	UVP0J332MHD1TN-Bild	UVP0J332MHD1TN-Teil
UVP0J332MHD1TN Preis	UVP0J332MHD1TN Hersteller	UVP0J332MHD1TN Bild	UVP0J332MHD1TN Aktie	UVP0J332MHD1TN Inventar
UVP0J332MHD1TN Neu	UVP0J332MHD1TN Original	UVP0J332MHD1TN garantiert	UVP0J332MHD1TN RFQ	UVP0J332MHD1TN 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