

	<b>UVK0J102MPD1TD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UVK0J102MPD1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVK0J102MPD1TD.pdf</a> <a href="#">2.UVK0J102MPD1TD.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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	UVK0J102MPD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	UVK
Brummstrom	540mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

UVK0J102MPD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVK0J102MPD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVK0J102MPD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UVK0J102MPD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVK0J332MPD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J102MPD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J223MHD</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J103MHD</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UVK0J153MHD</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J103MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J222MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J332MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVK0J102MPD1TD Nichicon	UVK0J102MPD1TD Datenblatt	UVK0J102MPD1TD-Datenblätter	UVK0J102MPD1TD PDF	Nichicon UVK0J102MPD1TD
UVK0J102MPD1TD Electronic	UVK0J102MPD1TD-Komponenten	UVK0J102MPD1TD-Verteiler	UVK0J102MPD1TD-Bild	UVK0J102MPD1TD-Teil
UVK0J102MPD1TD Preis	UVK0J102MPD1TD Hersteller	UVK0J102MPD1TD Bild	UVK0J102MPD1TD Aktie	UVK0J102MPD1TD Inventar
UVK0J102MPD1TD Neu	UVK0J102MPD1TD Original	UVK0J102MPD1TD garantiert	UVK0J102MPD1TD RFQ	UVK0J102MPD1TD 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