

**nichicon**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UPW0J680MDD1TP

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW0J680MDD1TP
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW0J680MDD1TP.pdf</a> <a href="#">2.UPW0J680MDD1TP.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	UPW0J680MDD1TP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	UPW
Brummstrom	78mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	1.3 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J680MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J680MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J680MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPW0J680MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPW0J562MHH6</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J681MPH</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J681MPD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J680MDH</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPW0J682MHD</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J562MHH</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J562MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J681MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J680MDD1TP Nichicon	UPW0J680MDD1TP Datenblatt	UPW0J680MDD1TP-Datenblätter	UPW0J680MDD1TP PDF	Nichicon UPW0J680MDD1TP
UPW0J680MDD1TP Electronic	UPW0J680MDD1TP-Komponenten	UPW0J680MDD1TP-Verteiler	UPW0J680MDD1TP-Bild	UPW0J680MDD1TP-Teil
UPW0J680MDD1TP Preis	UPW0J680MDD1TP Hersteller	UPW0J680MDD1TP Bild	UPW0J680MDD1TP Aktie	UPW0J680MDD1TP Inventar
UPW0J680MDD1TP Neu	UPW0J680MDD1TP Original	UPW0J680MDD1TP garantiert	UPW0J680MDD1TP RFQ	UPW0J680MDD1TP 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