

**nichicon**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UPW0J682MHD6TN

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW0J682MHD6TN
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW0J682MHD6TN.pdf</a> <a href="#">2.UPW0J682MHD6TN.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	UPW0J682MHD6TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 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	UPW
Brummstrom	2.117A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	28 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J682MHD6TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J682MHD6TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J682MHD6TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPW0J682MHD6TN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPW0J821MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J682MHD</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J682MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J682MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPW0J682MHH6</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J682MHH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J821MPD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J681MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J682MHD6TN Nichicon	UPW0J682MHD6TN Datenblatt	UPW0J682MHD6TN-Datenblätter	UPW0J682MHD6TN PDF	Nichicon UPW0J682MHD6TN
UPW0J682MHD6TN Electronic	UPW0J682MHD6TN-Komponenten	UPW0J682MHD6TN-Verteiler	UPW0J682MHD6TN-Bild	UPW0J682MHD6TN-Teil
UPW0J682MHD6TN Preis	UPW0J682MHD6TN Hersteller	UPW0J682MHD6TN Bild	UPW0J682MHD6TN Aktie	UPW0J682MHD6TN Inventar
UPW0J682MHD6TN Neu	UPW0J682MHD6TN Original	UPW0J682MHD6TN garantiert	UPW0J682MHD6TN RFQ	UPW0J682MHD6TN 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