
	<h2 style="color: red;">UPW0J682MHH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW0J682MHH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW0J682MHH.pdf</a> <a href="#">2.UPW0J682MHH.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<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	UPW0J682MHH
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	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UPW
Brummstrom	2.176A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	22 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J682MHH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J682MHH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J682MHH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW0J682MHH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>UPW0J821MPD6</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J821MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J682MHH6</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>UPW0J682MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J821MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J821MPD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J682MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J682MHH Nichicon	UPW0J682MHH Datenblatt	UPW0J682MHH-Datenblätter	UPW0J682MHH PDF	Nichicon UPW0J682MHH
UPW0J682MHH Electronic	UPW0J682MHH-Komponenten	UPW0J682MHH-Verteiler	UPW0J682MHH-Bild	UPW0J682MHH-Teil
UPW0J682MHH Preis	UPW0J682MHH Hersteller	UPW0J682MHH Bild	UPW0J682MHH Aktie	UPW0J682MHH Inventar
UPW0J682MHH Neu	UPW0J682MHH Original	UPW0J682MHH garantiert	UPW0J682MHH RFQ	UPW0J682MHH 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