








	<b>UPW0J822MHH</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW0J822MHH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW0J822MHH.pdf</a> <a href="#">2.UPW0J822MHH.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	UPW0J822MHH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 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	2.559A @ 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	18 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J822MHH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J822MHH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J822MHH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW0J822MHH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <b>UPW1A101MDD6TA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL	 <b>UPW1A101MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL	 <b>UPW1A101MDD6</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL	 <b>UPW0J821MPH6</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL
 <b>UPW0J821MPD6TD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>UPW0J822MHD</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>UPW1A101MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL	 <b>UPW1A101MDD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J822MHH Nichicon	UPW0J822MHH Datenblatt	UPW0J822MHH-Datenblätter	UPW0J822MHH PDF	Nichicon UPW0J822MHH
UPW0J822MHH Electronic	UPW0J822MHH-Komponenten	UPW0J822MHH-Verteiler	UPW0J822MHH-Bild	UPW0J822MHH-Teil
UPW0J822MHH Preis	UPW0J822MHH Hersteller	UPW0J822MHH Bild	UPW0J822MHH Aktie	UPW0J822MHH Inventar
UPW0J822MHH Neu	UPW0J822MHH Original	UPW0J822MHH garantiert	UPW0J822MHH RFQ	UPW0J822MHH 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