











	<h2 style="color: #e67e22;">UUG0J682MNQ1MS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UUG0J682MNQ1MS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.UUG0J682MNQ1MS.pdf</a>	
	 <a href="#">2.UUG0J682MNQ1MS.pdf</a>	
	 <a href="#">3.UUG0J682MNQ1MS.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	UUG0J682MNQ1MS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.752" L x 0.752" W (19.10mm x 19.10mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UUG
Brummstrom	1.65A
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

UUG0J682MNQ1MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUG0J682MNQ1MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUG0J682MNQ1MS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UUG0J682MNQ1MS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UUG1A102MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	 <b>UUG0J472MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD	 <b>UUG0J682MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD	 <b>UUG0J332MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD
 <b>UUG0J332MNQ6ZD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD	 <b>UUG0J682MNQ6ZD</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD	 <b>UUG0J682MNQ6MS</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD	 <b>UUG0J472MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UUG0J682MNQ1MS Nichicon	UUG0J682MNQ1MS Datenblatt	UUG0J682MNQ1MS-Datenblätter	UUG0J682MNQ1MS PDF	Nichicon UUG0J682MNQ1MS
UUG0J682MNQ1MS Electronic	UUG0J682MNQ1MS-Komponenten	UUG0J682MNQ1MS-Verteiler	UUG0J682MNQ1MS-Bild	UUG0J682MNQ1MS-Teil
UUG0J682MNQ1MS Preis	UUG0J682MNQ1MS Hersteller	UUG0J682MNQ1MS Bild	UUG0J682MNQ1MS Aktie	UUG0J682MNQ1MS Inventar
UUG0J682MNQ1MS Neu	UUG0J682MNQ1MS Original	UUG0J682MNQ1MS garantiert	UUG0J682MNQ1MS RFQ	UUG0J682MNQ1MS 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