



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EMZA160ADA681MJA0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EMZA160ADA681MJA0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD
<b>Datenblätter:</b>	EMZA160ADA681MJA0G.pdf
<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	EMZA160ADA681MJA0G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	Alchip™- MZA
Brummstrom	510mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	80 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	Automotive

EMZA160ADA681MJA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMZA160ADA681MJA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMZA160ADA681MJA0G Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EMZA160ADA681MJA0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EMZA160ADA470MF61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>EMZA250ADA100MD61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>	<p><b>EMZA250ADA101MF80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	<p><b>EMZA250ADA330ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>
<p><b>EMZA160ADA470ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>EMZA160ADA471MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>EMZA160ADA331MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>EMZA160ADA221MF80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMZA160ADA681MJA0G Nippon Chemi-Con	EMZA160ADA681MJA0G Datenblatt	EMZA160ADA681MJA0G-Datenblätter	EMZA160ADA681MJA0G PDF	Nippon Chemi-Con
EMZA160ADA681MJA0G Electronic	EMZA160ADA681MJA0G-Komponenten	EMZA160ADA681MJA0G-Verteiler	EMZA160ADA681MJA0G-Bild	EMZA160ADA681MJA0G
EMZA160ADA681MJA0G Preis	EMZA160ADA681MJA0G Hersteller	EMZA160ADA681MJA0G Bild	EMZA160ADA681MJA0G Aktie	EMZA160ADA681MJA0G-Teil
EMZA160ADA681MJA0G Neu	EMZA160ADA681MJA0G Original	EMZA160ADA681MJA0G garantiert	EMZA160ADA681MJA0G RFQ	EMZA160ADA681MJA0G Inventar
				EMZA160ADA681MJA0G 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