









	<h2 style="color: red;">EMZJ160ADA101MF61G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EMZJ160ADA101MF61G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EMZJ160ADA101MF61G.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	Alchip™- MZJ
Brummstrom	120mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.272" (6.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	260 mOhm @ 100kHz
Kapazität	100µF
Anwendungen	Automotive

EMZJ160ADA101MF61G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMZJ160ADA101MF61G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMZJ160ADA101MF61G 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 EMZJ160ADA101MF61G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EMZJ100ADA681MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>EMZJ160ADA821MJA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>EMZF6R3ADA471MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>EMZJ160ADA471MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>EMZJ100ADA122MJA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>EMZJ160ADA470ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>EMZJ160ADA681MJA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>EMZH6.8Y T2R</b> ROHM ROHM SOT343</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Datenblatt</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G-Datenblätter</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Electronic</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G-Komponenten</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G-Verteiler</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G-Bild</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G-Teil</a>
<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Preis</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Hersteller</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Bild</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Aktie</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Inventar</a>
<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Neu</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Original</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G garantiert</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G RFQ</a>	<a href="#">EMZJ160ADA101MF61G Online bestellen</a>