









	<h2 style="color: red;">EKZN250ELL681MJ16S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EKZN250ELL681MJ16S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKZN250ELL681MJ16S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EKZN250ELL681MJ16S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KZN
Brummstrom	1.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	38 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

EKZN250ELL681MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZN250ELL681MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZN250ELL681MJ16S 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 EKZN250ELL681MJ16S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKZN250ELL561MH20D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN250ELL822MM40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN250ELL562MLP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN250ELL682MMP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>EKZN250ELL682ML40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN350ELL101MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN250ELL680ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN250ELL562MMN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZN250ELL681MJ16S Nippon Chemi-Con	EKZN250ELL681MJ16S Datenblatt	EKZN250ELL681MJ16S-Datenblätter	EKZN250ELL681MJ16S PDF	Nippon Chemi-Con
EKZN250ELL681MJ16S Electronic	EKZN250ELL681MJ16S-Komponenten	EKZN250ELL681MJ16S-Verteiler	EKZN250ELL681MJ16S-Bild	EKZN250ELL681MJ16S
EKZN250ELL681MJ16S Preis	EKZN250ELL681MJ16S Hersteller	EKZN250ELL681MJ16S Bild	EKZN250ELL681MJ16S Aktie	EKZN250ELL681MJ16S-Teil
EKZN250ELL681MJ16S Neu	EKZN250ELL681MJ16S Original	EKZN250ELL681MJ16S garantiert	EKZN250ELL681MJ16S RFQ	EKZN250ELL681MJ16S Inventar
				EKZN250ELL681MJ16S 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