









	<h2 style="color: red;">EKYB250ELL682MMN3S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKYB250ELL682MMN3S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKYB250ELL682MMN3S.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	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	KYB
Brummstrom	3.587A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	14 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

EKYB250ELL682MMN3S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYB250ELL682MMN3S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYB250ELL682MMN3S 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 EKYB250ELL682MMN3S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKYB250ELL820ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKYB250ELL562MLP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKYB250ELL681MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKYB250ELL682ML40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>EKYB350ELL102MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKYB250ELL561MH20D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKYB350ELL102MJ30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKYB250ELL472MM25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Datenblatt</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S-Datenblätter</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con EKYB250ELL682MMN3S</a>
<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Electronic</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S-Komponenten</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S-Verteiler</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S-Bild</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S-Teil</a>
<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Preis</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Hersteller</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Bild</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Aktie</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Inventar</a>
<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Neu</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Original</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S garantiert</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S RFQ</a>	<a href="#">EKYB250ELL682MMN3S Online bestellen</a>

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