









	<h2 style="color: red;">EKMQ160ELL682ML25S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKMQ160ELL682ML25S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKMQ160ELL682ML25S.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	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KMQ
Brummstrom	1.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

EKMQ160ELL682ML25S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMQ160ELL682ML25S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMQ160ELL682ML25S 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 EKMQ160ELL682ML25S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMQ160ELL223MP40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMQ161ELL100MHB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>EKMQ160ELL471MHB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMQ160ELL331MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>EKMQ160ETD222MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>EKMQ161ELL101MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>EKMQ161ELL221MLN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>EKMQ160ELL472ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Datenblatt</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S-Datenblätter</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con EKMQ160ELL682ML25S</a>
<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Electronic</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S-Komponenten</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S-Verteiler</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S-Bild</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S-Teil</a>
<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Preis</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Hersteller</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Bild</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Aktie</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Inventar</a>
<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Neu</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S Original</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S garantiert</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S RFQ</a>	<a href="#">EKMQ160ELL682ML25S 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