









	<h2 style="color: red;">ESMQ350ELL680MF11D</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMQ350ELL680MF11D</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMQ350ELL680MF11D.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ESMQ350ELL680MF11D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	SMQ
Brummstrom	210mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

ESMQ350ELL680MF11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMQ350ELL680MF11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMQ350ELL680MF11D 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 ESMQ350ELL680MF11D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESMQ351ELL100MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMQ350ELL331MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>ESMQ350ELL471MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>ESMQ350ELL332MLN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>ESMQ351ELL101MMN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMQ351ELL2R2MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>ESMQ350ELL470ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>ESMQ350ELL472MLP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Datenblatt</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D-Datenblätter</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con ESMQ350ELL680MF11D</a>
<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Electronic</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D-Komponenten</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D-Verteiler</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D-Bild</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D-Teil</a>
<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Preis</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Hersteller</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Bild</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Aktie</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Inventar</a>
<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Neu</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D Original</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D garantiert</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D RFQ</a>	<a href="#">ESMQ350ELL680MF11D 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