









	<h2 style="color: red;">ESMQ350ELL682MM40S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMQ350ELL682MM40S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ESMQ350ELL682MM40S.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESMQ350ELL682MM40S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	SMQ
Brummstrom	2.8A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.634" (41.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

ESMQ350ELL682MM40S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMQ350ELL682MM40S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMQ350ELL682MM40S 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 ESMQ350ELL682MM40S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMQ350ELL332MLN3S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMQ351ELL330MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMQ351ELL100MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMQ350ELL472MLP1S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMQ350ELL680MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMQ351ELL2R2MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMQ350ELL471MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>ESMQ350ELL470ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMQ350ELL682MM40S Nippon Chemi-Con	ESMQ350ELL682MM40S Datenblatt	ESMQ350ELL682MM40S-Datenblätter	ESMQ350ELL682MM40S PDF	Nippon Chemi-Con ESMQ350ELL682MM40S
ESMQ350ELL682MM40S Electronic	ESMQ350ELL682MM40S-Komponenten	ESMQ350ELL682MM40S-Verteiler	ESMQ350ELL682MM40S-Bild	ESMQ350ELL682MM40S-Teil
ESMQ350ELL682MM40S Preis	ESMQ350ELL682MM40S Hersteller	ESMQ350ELL682MM40S Bild	ESMQ350ELL682MM40S Aktie	ESMQ350ELL682MM40S Inventar
ESMQ350ELL682MM40S Neu	ESMQ350ELL682MM40S Original	ESMQ350ELL682MM40S garantiert	ESMQ350ELL682MM40S RFQ	ESMQ350ELL682MM40S Online bestellen

Contact us: 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