









	<h2 style="color: red;">ESMG161ELL681MQ40S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: ESMG161ELL681MQ40S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 160V RADIAL
	Datenblätter:  ESMG161ELL681MQ40S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	ESMG161ELL681MQ40S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	SMG
Brummstrom	1.57A @ 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	0.492" (12.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

ESMG161ELL681MQ40S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM161ELL681MQ40S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM161ELL681MQ40S 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 ESGM161ELL681MQ40S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>ESMG161ELL471MN40S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ESMG161ELL470MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ESMG201ELL100MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ESMG201ELL101ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p>ESMG201ELL220MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ESMG201ELL181MN25S United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>ESMG161ELL4R7MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ESMG161ELL561MP40S United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMG161ELL681MQ40S Nippon Chemi-Con	ESMG161ELL681MQ40S Datenblatt	ESMG161ELL681MQ40S-Datenblätter	ESMG161ELL681MQ40S PDF	Nippon Chemi-Con ESGM161ELL681MQ40S
ESMG161ELL681MQ40S Electronic	ESMG161ELL681MQ40S-Komponenten	ESMG161ELL681MQ40S-Verteiler	ESMG161ELL681MQ40S-Bild	ESMG161ELL681MQ40S-Teil
ESMG161ELL681MQ40S Preis	ESMG161ELL681MQ40S Hersteller	ESMG161ELL681MQ40S Bild	ESMG161ELL681MQ40S Aktie	ESMG161ELL681MQ40S Inventar
ESMG161ELL681MQ40S Neu	ESMG161ELL681MQ40S Original	ESMG161ELL681MQ40S garantiert	ESMG161ELL681MQ40S RFQ	ESMG161ELL681MQ40S 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