

	<h2 style="color: #E67E22;">EKMM401VNN680MQ20S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKMM401VNN680MQ20S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKMM401VNN680MQ20S.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	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	EKMM401VNN680MQ20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	KMM
Brummstrom	460mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.656 Ohm @ 120Hz
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

EKMM401VNN680MQ20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMM401VNN680MQ20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMM401VNN680MQ20S 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 EKMM401VNN680MQ20S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMM401VNN561MA45T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VNN471MR50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VNN471MR45T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VSD681MA60T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>EKMM401VSD471MA40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VNN680MP25T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VNN681MA60W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VNN471MR50N</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMM401VNN680MQ20S Nippon Chemi-Con	EKMM401VNN680MQ20S Datenblatt	EKMM401VNN680MQ20S-Datenblätter	EKMM401VNN680MQ20S PDF	Nippon Chemi-Con
EKMM401VNN680MQ20S Electronic	EKMM401VNN680MQ20S-Komponenten	EKMM401VNN680MQ20S-Verteiler	EKMM401VNN680MQ20S-Bild	EKMM401VNN680MQ20S
EKMM401VNN680MQ20S Aktie	EKMM401VNN680MQ20S Inventar	EKMM401VNN680MQ20S Preis	EKMM401VNN680MQ20S Hersteller	EKMM401VNN680MQ20S-Teil
EKMM401VNN680MQ20S RFQ	EKMM401VNN680MQ20S Online bestellen	EKMM401VNN680MQ20S Neu	EKMM401VNN680MQ20S Original	EKMM401VNN680MQ20S Bild
				EKMM401VNN680MQ20S garantiert

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