



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EKMH630VQD682MA40T









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EKMH630VQD682MA40T
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP
<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

### Spezifikationen

Teilenummer	EKMH630VQD682MA40T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	KMH
Brummstrom	3.64A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	37 mOhm @ 120Hz
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

EKMH630VQD682MA40T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMH630VQD682MA40T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMH630VQD682MA40T 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 EKMH630VQD682MA40T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMH630VNN682MA40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>EKMH630VSN103MA50M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>EKMH630VNN562MR45T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>EKMH630VNN682MR50W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>EKMH630VRD103MA50N</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>EKMH630VQT822MB30T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>EKMH630VNN682MR50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>EKMH630VQD103MA50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMH630VQD682MA40T Nippon Chemi-Con	EKMH630VQD682MA40T Datenblatt	EKMH630VQD682MA40T-Datenblätter	EKMH630VQD682MA40T PDF	Nippon Chemi-Con EKMH630VQD682MA40T
EKMH630VQD682MA40T Electronic	EKMH630VQD682MA40T-Komponenten	EKMH630VQD682MA40T-Verteiler	EKMH630VQD682MA40T-Bild	EKMH630VQD682MA40T-Teil
EKMH630VQD682MA40T Aktie	EKMH630VQD682MA40T Inventar	EKMH630VQD682MA40T Preis	EKMH630VQD682MA40T Hersteller	EKMH630VQD682MA40T Bild
EKMH630VQD682MA40T RFQ	EKMH630VQD682MA40T Online bestellen	EKMH630VQD682MA40T Neu	EKMH630VQD682MA40T Original	EKMH630VQD682MA40T garantiert

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