



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EKMH160VNN683MA63T









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EKMH160VNN683MA63T
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68000UF 20% 16V 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	EKMH160VNN683MA63T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	KMH
Brummstrom	6.36A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.559" (65.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm @ 120Hz
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

EKMH160VNN683MA63T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMH160VNN683MA63T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMH160VNN683MA63T 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 EKMH160VNN683MA63T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMH160VQT333MB25T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>EKMH160VSN103MQ25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>EKMH160VNN473MA45W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>EKMH160VSN103MP30T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p><b>EKMH160VNN393MR50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 39000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>EKMH160VSD473MA45T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>EKMH160VNN393MA40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 39000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>EKMH160VSN103MP30T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 16V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMH160VNN683MA63T Nippon Chemi-Con	EKMH160VNN683MA63T Datenblatt	EKMH160VNN683MA63T-Datenblätter	EKMH160VNN683MA63T PDF	Nippon Chemi-Con EKMH160VNN683MA63T
EKMH160VNN683MA63T Electronic	EKMH160VNN683MA63T-Komponenten	EKMH160VNN683MA63T-Verteiler	EKMH160VNN683MA63T-Bild	EKMH160VNN683MA63T-Teil
EKMH160VNN683MA63T Aktie	EKMH160VNN683MA63T Inventar	EKMH160VNN683MA63T Preis	EKMH160VNN683MA63T Hersteller	EKMH160VNN683MA63T Bild
EKMH160VNN683MA63T RFQ	EKMH160VNN683MA63T Online bestellen	EKMH160VNN683MA63T Neu	EKMH160VNN683MA63T Original	EKMH160VNN683MA63T 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