



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EKMH161VNN821MQ40T









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EKMH161VNN821MQ40T
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 820UF 20% 160V 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	EKMH161VNN821MQ40T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	KMH
Brummstrom	2.01A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	202 mOhm @ 120Hz
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

EKMH161VNN821MQ40T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMH161VNN821MQ40T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMH161VNN821MQ40T 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 EKMH161VNN821MQ40T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMH161VNN222MA50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>EKMH161VQT472MB63T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>EKMH161VNN152MA35T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>EKMH161VSN821MQ40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>
 <p><b>EKMH181VND222MA50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>EKMH161VNN391MR20T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>EKMH161VNN821MR30T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>EKMH161VNN222MA50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMH161VNN821MQ40T Nippon Chemi-Con	EKMH161VNN821MQ40T Datenblatt	EKMH161VNN821MQ40T-Datenblätter	EKMH161VNN821MQ40T PDF	Nippon Chemi-Con EKMH161VNN821MQ40T
EKMH161VNN821MQ40T Electronic	EKMH161VNN821MQ40T-Komponenten	EKMH161VNN821MQ40T-Verteiler	EKMH161VNN821MQ40T-Bild	EKMH161VNN821MQ40T-Teil
EKMH161VNN821MQ40T Aktie	EKMH161VNN821MQ40T Inventar	EKMH161VNN821MQ40T Preis	EKMH161VNN821MQ40T Hersteller	EKMH161VNN821MQ40T Bild
EKMH161VNN821MQ40T RFQ	EKMH161VNN821MQ40T Online bestellen	EKMH161VNN821MQ40T Neu	EKMH161VNN821MQ40T Original	EKMH161VNN821MQ40T 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