









	<h2 style="color: red;">EKMM251VNN681MQ50T</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: EKMM251VNN681MQ50T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EKMM251VNN681MQ50T.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EKMM251VNN681MQ50T
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	KMM
Brummstrom	2A @ 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)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	366 mOhm @ 120Hz
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

EKMM251VNN681MQ50T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMM251VNN681MQ50T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMM251VNN681MQ50T 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 EKMM251VNN681MQ50T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKMM251VSN102MA40S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>EKMM251VNN561MR30T United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>EKMM251VNN821MR40W United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>EKMM251VNN331MP35T United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>
 <p>EKMM251VNN471MQ35S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>EKMM251VNN331MQ30W United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>EKMM251VNN821MR50T United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>EKMM251VNN821MR40T United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKMM251VNN681MQ50T Nippon Chemi-Con	EKMM251VNN681MQ50T Datenblatt	EKMM251VNN681MQ50T-Datenblätter	EKMM251VNN681MQ50T PDF	Nippon Chemi-Con
EKMM251VNN681MQ50T Electronic	EKMM251VNN681MQ50T-Komponenten	EKMM251VNN681MQ50T-Verteiler	EKMM251VNN681MQ50T-Bild	EKMM251VNN681MQ50T
EKMM251VNN681MQ50T Aktie	EKMM251VNN681MQ50T Inventar	EKMM251VNN681MQ50T Preis	EKMM251VNN681MQ50T Hersteller	EKMM251VNN681MQ50T-Teil
EKMM251VNN681MQ50T RFQ	EKMM251VNN681MQ50T Online bestellen	EKMM251VNN681MQ50T Neu	EKMM251VNN681MQ50T Original	EKMM251VNN681MQ50T Bild
				EKMM251VNN681MQ50T 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