









	<h2 style="color: red;">KY16VB681M8X20LL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KY16VB681M8X20LL</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	KY16VB681M8X20LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KY
Brummstrom	630mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	69 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

KY16VB681M8X20LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KY16VB681M8X20LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KY16VB681M8X20LL 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 KY16VB681M8X20LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KY16VB472M16X31LL United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KY16VB472M18X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KY16VB56RM5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KY1701500000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D SQU</p>
 <p>KY16VB562M16X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KY16VB822M18X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KY16VB681M10X16LL United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KY1701510000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 90D ROU</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KY16VB681M8X20LL Nippon Chemi-Con	KY16VB681M8X20LL Datenblatt	KY16VB681M8X20LL-Datenblätter	KY16VB681M8X20LL PDF	Nippon Chemi-Con
KY16VB681M8X20LL Electronic	KY16VB681M8X20LL-Komponenten	KY16VB681M8X20LL-Verteiler	KY16VB681M8X20LL-Bild	KY16VB681M8X20LL-Teil
KY16VB681M8X20LL Preis	KY16VB681M8X20LL Hersteller	KY16VB681M8X20LL Bild	KY16VB681M8X20LL Aktie	KY16VB681M8X20LL Inventar
KY16VB681M8X20LL Neu	KY16VB681M8X20LL Original	KY16VB681M8X20LL garantiert	KY16VB681M8X20LL RFQ	KY16VB681M8X20LL Online bestellen

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