









	<p>KMG16VB101M5X11LL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KMG16VB101M5X11LL</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 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	KMG16VB101M5X11LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	110mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.315 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

KMG16VB101M5X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMG16VB101M5X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMG16VB101M5X11LL 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 KMG16VB101M5X11LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KMG16VB222M12X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KMG160VB4R7M6X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>KMG16VB10RM5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KMG160VB331M18X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>KMG160VB33RM10X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>KMG160VB47RM12X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>KMG16VB221M6X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KMG16VB103M18X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMG16VB101M5X11LL Nippon Chemi-Con	KMG16VB101M5X11LL Datenblatt	KMG16VB101M5X11LL-Datenblätter	KMG16VB101M5X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
KMG16VB101M5X11LL Electronic	KMG16VB101M5X11LL-Komponenten	KMG16VB101M5X11LL-Verteiler	KMG16VB101M5X11LL-Bild	KMG16VB101M5X11LL
KMG16VB101M5X11LL Preis	KMG16VB101M5X11LL Hersteller	KMG16VB101M5X11LL Bild	KMG16VB101M5X11LL Aktie	KMG16VB101M5X11LL-Teil
KMG16VB101M5X11LL Neu	KMG16VB101M5X11LL Original	KMG16VB101M5X11LL garantiert	KMG16VB101M5X11LL RFQ	KMG16VB101M5X11LL Inventar
				KMG16VB101M5X11LL 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