



Image may be representation.  
See specs for product details.

## KMG160VB4R7M6X11LL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	KMG160VB4R7M6X11LL
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	KMG160VB4R7M6X11LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	KMG
Brummstrom	34mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	70.532 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

KMG160VB4R7M6X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMG160VB4R7M6X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMG160VB4R7M6X11LL 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 KMG160VB4R7M6X11LL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>KMG160VB33RM10X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	<p><b>KMG160VB3R3M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>	<p><b>KMG16VB101M5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KMG160VB47RM12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>
<p><b>KMG16VB221M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KMG16VB103M18X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KMG16VB10RM5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KMG160VB22RM10X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMG160VB4R7M6X11LL Nippon Chemi-Con	KMG160VB4R7M6X11LL Datenblatt	KMG160VB4R7M6X11LL-Datenblätter	KMG160VB4R7M6X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
KMG160VB4R7M6X11LL Electronic	KMG160VB4R7M6X11LL-Komponenten	KMG160VB4R7M6X11LL-Verteiler	KMG160VB4R7M6X11LL-Bild	KMG160VB4R7M6X11LL-Teil
KMG160VB4R7M6X11LL Preis	KMG160VB4R7M6X11LL Hersteller	KMG160VB4R7M6X11LL Bild	KMG160VB4R7M6X11LL Aktie	KMG160VB4R7M6X11LL Inventar
KMG160VB4R7M6X11LL Neu	KMG160VB4R7M6X11LL Original	KMG160VB4R7M6X11LL garantiert	KMG160VB4R7M6X11LL RFQ	KMG160VB4R7M6X11LL Online bestellen

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