









	<h2 style="color: red;">KMG160VB47RM12X20LL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> KMG160VB47RM12X20LL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 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	KMG160VB47RM12X20LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	KMG
Brummstrom	195mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.053 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

KMG160VB47RM12X20LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMG160VB47RM12X20LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMG160VB47RM12X20LL 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 KMG160VB47RM12X20LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KMG160VB3R3M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>KMG160VB331M18X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>KMG16VB103M18X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KMG16VB101M5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>KMG160VB221M16X31LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>KMG16VB10RM5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KMG16VB102M10X16LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KMG160VB47RM6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMG160VB47RM12X20LL Nippon Chemi-Con	KMG160VB47RM12X20LL Datenblatt	KMG160VB47RM12X20LL-Datenblätter	KMG160VB47RM12X20LL PDF	Nippon Chemi-Con KMG160VB47RM12X20LL
KMG160VB47RM12X20LL Electronic	KMG160VB47RM12X20LL-Komponenten	KMG160VB47RM12X20LL-Verteiler	KMG160VB47RM12X20LL-Bild	KMG160VB47RM12X20LL-Teil
KMG160VB47RM12X20LL Aktie	KMG160VB47RM12X20LL Inventar	KMG160VB47RM12X20LL Preis	KMG160VB47RM12X20LL Hersteller	KMG160VB47RM12X20LL Bild
KMG160VB47RM12X20LL RFQ	KMG160VB47RM12X20LL Online bestellen	KMG160VB47RM12X20LL Neu	KMG160VB47RM12X20LL Original	KMG160VB47RM12X20LL 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