







	<h2 style="color: red;">KMG250VB10RM10X16LL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KMG250VB10RM10X16LL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	KMG250VB10RM10X16LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	74mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	33.15 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

KMG250VB10RM10X16LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMG250VB10RM10X16LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMG250VB10RM10X16LL 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 KMG250VB10RM10X16LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KMG250VB22RM12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>KMG200VB47RM12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>KMG250VB2R2M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>KMG250VB33RM12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>KMG200VB33RM12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>KMG250VB221M18X40LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>KMG250VB3R3M8X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>KMG200VB3R3M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 200V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMG250VB10RM10X16LL Nippon Chemi-Con	KMG250VB10RM10X16LL Datenblatt	KMG250VB10RM10X16LL-Datenblätter	KMG250VB10RM10X16LL PDF	Nippon Chemi-Con KMG250VB10RM10X16LL
KMG250VB10RM10X16LL Electronic	KMG250VB10RM10X16LL-Komponenten	KMG250VB10RM10X16LL-Verteiler	KMG250VB10RM10X16LL-Bild	KMG250VB10RM10X16LL-Teil
KMG250VB10RM10X16LL Aktie	KMG250VB10RM10X16LL Inventar	KMG250VB10RM10X16LL Preis	KMG250VB10RM10X16LL Hersteller	KMG250VB10RM10X16LL Bild
KMG250VB10RM10X16LL RFQ	KMG250VB10RM10X16LL Online bestellen	KMG250VB10RM10X16LL Neu	KMG250VB10RM10X16LL Original	KMG250VB10RM10X16LL 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