








	<p><b>KMG100VB4R7M5X11LL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KMG100VB4R7M5X11LL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 100V 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	KMG100VB4R7M5X11LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	32mA @ 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)	28.213 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

KMG100VB4R7M5X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMG100VB4R7M5X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMG100VB4R7M5X11LL 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 KMG100VB4R7M5X11LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KMG100VBR22RM5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 0.22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>KMG100VB33RM8X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>KMG100VB3R3M5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>KMG10VB101M5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>KMG100VB47M16X31LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>KMG100VBR33RM5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 0.33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>KMG100VB33M16X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>KMG100VB47RM10X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMG100VB4R7M5X11LL Nippon Chemi-Con	KMG100VB4R7M5X11LL Datenblatt	KMG100VB4R7M5X11LL-Datenblätter	KMG100VB4R7M5X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
KMG100VB4R7M5X11LL Electronic	KMG100VB4R7M5X11LL-Komponenten	KMG100VB4R7M5X11LL-Verteiler	KMG100VB4R7M5X11LL-Bild	KMG100VB4R7M5X11LL-Teil
KMG100VB4R7M5X11LL Preis	KMG100VB4R7M5X11LL Hersteller	KMG100VB4R7M5X11LL Bild	KMG100VB4R7M5X11LL Aktie	KMG100VB4R7M5X11LL Inventar
KMG100VB4R7M5X11LL Neu	KMG100VB4R7M5X11LL Original	KMG100VB4R7M5X11LL garantiert	KMG100VB4R7M5X11LL RFQ	KMG100VB4R7M5X11LL 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