



Image may be representation.  
See specs for product details.

## KMG350VB2R2M8X11LL









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	KMG350VB2R2M8X11LL
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2.2UF 20% 350V 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	KMG350VB2R2M8X11LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	26mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	180.818 Ohm @ 120Hz
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

KMG350VB2R2M8X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMG350VB2R2M8X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMG350VB2R2M8X11LL 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 KMG350VB2R2M8X11LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <b>KMG350VB10RM10X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL	 <b>KMG350VBR47M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 0.47UF 20% 350V RADIAL	 <b>KMG25VB4R7M5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 25V RADIAL	 <b>KMG350VB4R7M10X16LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL
 <b>KMG350VB1R0M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL	 <b>KMG350VB47RM16X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL	 <b>KMG350VB3R3M10X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL	 <b>KMG350VB33RM16X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMG350VB2R2M8X11LL Nippon Chemi-Con	KMG350VB2R2M8X11LL Datenblatt	KMG350VB2R2M8X11LL-Datenblätter	KMG350VB2R2M8X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
KMG350VB2R2M8X11LL Electronic	KMG350VB2R2M8X11LL-Komponenten	KMG350VB2R2M8X11LL-Verteiler	KMG350VB2R2M8X11LL-Bild	KMG350VB2R2M8X11LL-Teil
KMG350VB2R2M8X11LL Preis	KMG350VB2R2M8X11LL Hersteller	KMG350VB2R2M8X11LL Bild	KMG350VB2R2M8X11LL Aktie	KMG350VB2R2M8X11LL Inventar
KMG350VB2R2M8X11LL Neu	KMG350VB2R2M8X11LL Original	KMG350VB2R2M8X11LL garantiert	KMG350VB2R2M8X11LL RFQ	KMG350VB2R2M8X11LL 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