








	<h2 style="color: red;">KY16VB56RM5X11LL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KY16VB56RM5X11LL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 56UF 20% 16V 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	KY16VB56RM5X11LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	KY
Brummstrom	84mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	580 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

KY16VB56RM5X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KY16VB56RM5X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KY16VB56RM5X11LL 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 KY16VB56RM5X11LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KY16VB822M18X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB681M8X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB562M16X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY1701500000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D SQU</p>
 <p><b>KY16VB472M16X31LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB471M10X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB472M18X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB471M8X15LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KY16VB56RM5X11LL Nippon Chemi-Con	KY16VB56RM5X11LL Datenblatt	KY16VB56RM5X11LL-Datenblätter	KY16VB56RM5X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
KY16VB56RM5X11LL Electronic	KY16VB56RM5X11LL-Komponenten	KY16VB56RM5X11LL-Verteiler	KY16VB56RM5X11LL-Bild	KY16VB56RM5X11LL-Teil
KY16VB56RM5X11LL Preis	KY16VB56RM5X11LL Hersteller	KY16VB56RM5X11LL Bild	KY16VB56RM5X11LL Aktie	KY16VB56RM5X11LL Inventar
KY16VB56RM5X11LL Neu	KY16VB56RM5X11LL Original	KY16VB56RM5X11LL garantiert	KY16VB56RM5X11LL RFQ	KY16VB56RM5X11LL 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