









	<h2 style="color: red;">KY16VB472M16X31LL</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> KY16VB472M16X31LL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 16V 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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	KY16VB472M16X31LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KY
Brummstrom	2.9325A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	17 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

KY16VB472M16X31LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KY16VB472M16X31LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KY16VB472M16X31LL 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 KY16VB472M16X31LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KY16VB392M16X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB332M12X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB56RM5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB681M10X16LL</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>KY16VB471M10X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB681M8X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>KY16VB392M12X40LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KY16VB472M16X31LL Nippon Chemi-Con	KY16VB472M16X31LL Datenblatt	KY16VB472M16X31LL-Datenblätter	KY16VB472M16X31LL PDF	Nippon Chemi-Con
KY16VB472M16X31LL Electronic	KY16VB472M16X31LL-Komponenten	KY16VB472M16X31LL-Verteiler	KY16VB472M16X31LL-Bild	KY16VB472M16X31LL
KY16VB472M16X31LL Preis	KY16VB472M16X31LL Hersteller	KY16VB472M16X31LL Bild	KY16VB472M16X31LL Aktie	KY16VB472M16X31LL-Teil
KY16VB472M16X31LL Neu	KY16VB472M16X31LL Original	KY16VB472M16X31LL garantiert	KY16VB472M16X31LL RFQ	KY16VB472M16X31LL Inventar
				KY16VB472M16X31LL 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