



Image may be representation.
See specs for product details.

KY16VB562M16X35LL

Hersteller-Teilenummer:	KY16VB562M16X35LL
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	KY16VB562M16X35LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 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	3.0685A @ 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	15 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.398" (35.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

KY16VB562M16X35LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KY16VB562M16X35LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KY16VB562M16X35LL 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 KY16VB562M16X35LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>KY16VB822M18X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB392M16X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB471M8X15LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB682M16X40LL United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>KY16VB471M10X12LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB681M10X16LL United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB472M16X31LL United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB681M8X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KY16VB562M16X35LL Nippon Chemi-Con	KY16VB562M16X35LL Datenblatt	KY16VB562M16X35LL-Datenblätter	KY16VB562M16X35LL PDF	Nippon Chemi-Con
KY16VB562M16X35LL Electronic	KY16VB562M16X35LL-Komponenten	KY16VB562M16X35LL-Verteiler	KY16VB562M16X35LL-Bild	KY16VB562M16X35LL
KY16VB562M16X35LL Preis	KY16VB562M16X35LL Hersteller	KY16VB562M16X35LL Bild	KY16VB562M16X35LL Aktie	KY16VB562M16X35LL-Teil
KY16VB562M16X35LL Neu	KY16VB562M16X35LL Original	KY16VB562M16X35LL garantiert	KY16VB562M16X35LL RFQ	KY16VB562M16X35LL Inventar
				KY16VB562M16X35LL 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