



Image may be representation.  
See specs for product details.

## KZE16VB332M12X35LL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	KZE16VB332M12X35LL
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3300UF 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

### Spezifikationen

Teilenummer	KZE16VB332M12X35LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	KZE
Brummstrom	2.55A @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	15 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

KZE16VB332M12X35LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KZE16VB332M12X35LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KZE16VB332M12X35LL 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 KZE16VB332M12X35LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p><b>KZE16VB152M12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KZE16VB471M10X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KZE16VB272M12X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KZE16VB222M12X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>
<p><b>KZE16VB56RM5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KZE16VB681M10X16LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KZE16VB331M8X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	<p><b>KZE16VB471M8X15LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KZE16VB332M12X35LL Nippon Chemi-Con	KZE16VB332M12X35LL Datenblatt	KZE16VB332M12X35LL-Datenblätter	KZE16VB332M12X35LL PDF	Nippon Chemi-Con
KZE16VB332M12X35LL Electronic	KZE16VB332M12X35LL-Komponenten	KZE16VB332M12X35LL-Verteiler	KZE16VB332M12X35LL-Bild	KZE16VB332M12X35LL
KZE16VB332M12X35LL Preis	KZE16VB332M12X35LL Hersteller	KZE16VB332M12X35LL Bild	KZE16VB332M12X35LL Aktie	KZE16VB332M12X35LL-Teil
KZE16VB332M12X35LL Neu	KZE16VB332M12X35LL Original	KZE16VB332M12X35LL garantiert	KZE16VB332M12X35LL RFQ	KZE16VB332M12X35LL Inventar
				KZE16VB332M12X35LL 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