








	<h2 style="color: red;">LXZ16VB332M12X35LL</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LXZ16VB332M12X35LL
	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LXZ16VB332M12X35LL
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	LXZ
Brummstrom	1.8825A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	22 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LXZ16VB332M12X35LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXZ16VB332M12X35LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXZ16VB332M12X35LL 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 LXZ16VB332M12X35LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LXZ16VB471M10X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXZ16VB392M18X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXZ16VB222M12X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXZ16VB331M8X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>LXZ16VB392M16X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXZ16VB392M12X40LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXZ16VB272M16X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXZ16VB221M6X15LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXZ16VB332M12X35LL Nippon Chemi-Con	LXZ16VB332M12X35LL Datenblatt	LXZ16VB332M12X35LL-Datenblätter	LXZ16VB332M12X35LL PDF	Nippon Chemi-Con
LXZ16VB332M12X35LL Electronic	LXZ16VB332M12X35LL-Komponenten	LXZ16VB332M12X35LL-Verteiler	LXZ16VB332M12X35LL-Bild	LXZ16VB332M12X35LL-Teil
LXZ16VB332M12X35LL Preis	LXZ16VB332M12X35LL Hersteller	LXZ16VB332M12X35LL Bild	LXZ16VB332M12X35LL Aktie	LXZ16VB332M12X35LL Inventar
LXZ16VB332M12X35LL Neu	LXZ16VB332M12X35LL Original	LXZ16VB332M12X35LL garantiert	LXZ16VB332M12X35LL RFQ	LXZ16VB332M12X35LL 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