



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LXZ6.3VB562M16X20LL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LXZ6.3VB562M16X20LL
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V 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	LXZ6.3VB562M16X20LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	LXZ
Brummstrom	1.8785A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	29 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LXZ6.3VB562M16X20LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXZ6.3VB562M16X20LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXZ6.3VB562M16X20LL 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 LXZ6.3VB562M16X20LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p><b>LXZ6.3VB392M12X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>LXZ6.3VB681M8X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>LXZ6.3VB682M16X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>LXZ6.3VB332M12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p><b>LXZ6.3VB562M12X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>LXZ6.3VB471M6X15LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>LXZ6.3VB821M10X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>LXZ6.3VB682M18X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXZ6.3VB562M16X20LL Nippon Chemi-Con	LXZ6.3VB562M16X20LL Datenblatt	LXZ6.3VB562M16X20LL-Datenblätter	LXZ6.3VB562M16X20LL PDF	Nippon Chemi-Con LXZ6.3VB562M16X20LL
LXZ6.3VB562M16X20LL Electronic	LXZ6.3VB562M16X20LL-Komponenten	LXZ6.3VB562M16X20LL-Verteiler	LXZ6.3VB562M16X20LL-Bild	LXZ6.3VB562M16X20LL-Teil
LXZ6.3VB562M16X20LL Preis	LXZ6.3VB562M16X20LL Hersteller	LXZ6.3VB562M16X20LL Bild	LXZ6.3VB562M16X20LL Aktie	LXZ6.3VB562M16X20LL Inventar
LXZ6.3VB562M16X20LL Neu	LXZ6.3VB562M16X20LL Original	LXZ6.3VB562M16X20LL garantiert	LXZ6.3VB562M16X20LL RFQ	LXZ6.3VB562M16X20LL 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