



Image may be representation.  
See specs for product details.

## KZE6.3VB332M12X20LL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	KZE6.3VB332M12X20LL
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3300UF 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	KZE6.3VB332M12X20LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	KZE
Brummstrom	1.77A @ 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	21 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

KZE6.3VB332M12X20LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KZE6.3VB332M12X20LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KZE6.3VB332M12X20LL 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 KZE6.3VB332M12X20LL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>KZE6.3VB152M10X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>KZE6.3VB331M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>KZE6.3VB562M16X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>KZE6.3VB151M5X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p><b>KZE6.3VB221M8X7LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>KZE6.3VB222M10X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>KZE6.3VB472M12X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	<p><b>KZE6.3VB392M12X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KZE6.3VB332M12X20LL Nippon Chemi-Con	KZE6.3VB332M12X20LL Datenblatt	KZE6.3VB332M12X20LL-Datenblätter	KZE6.3VB332M12X20LL PDF	Nippon Chemi-Con
KZE6.3VB332M12X20LL Electronic	KZE6.3VB332M12X20LL-Komponenten	KZE6.3VB332M12X20LL-Verteiler	KZE6.3VB332M12X20LL-Bild	KZE6.3VB332M12X20LL-Teil
KZE6.3VB332M12X20LL Preis	KZE6.3VB332M12X20LL Hersteller	KZE6.3VB332M12X20LL Bild	KZE6.3VB332M12X20LL Aktie	KZE6.3VB332M12X20LL Inventar
KZE6.3VB332M12X20LL Neu	KZE6.3VB332M12X20LL Original	KZE6.3VB332M12X20LL garantiert	KZE6.3VB332M12X20LL RFQ	KZE6.3VB332M12X20LL 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