









	<p><b>LXZ6.3VB682M12X40LL</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LXZ6.3VB682M12X40LL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LXZ6.3VB682M12X40LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 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	LXZ
Brummstrom	2.4395A @ 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	17 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LXZ6.3VB682M12X40LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXZ6.3VB682M12X40LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXZ6.3VB682M12X40LL 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 LXZ6.3VB682M12X40LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LXZ6.3VB822M16X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 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>LXZ6.3VB472M12X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>LXZ6.3VB471M6X15LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>LXZ6.3VB562M16X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 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

LXZ6.3VB682M12X40LL Nippon Chemi-Con	LXZ6.3VB682M12X40LL Datenblatt	LXZ6.3VB682M12X40LL-Datenblätter	LXZ6.3VB682M12X40LL PDF	Nippon Chemi-Con LXZ6.3VB682M12X40LL
LXZ6.3VB682M12X40LL Electronic	LXZ6.3VB682M12X40LL-Komponenten	LXZ6.3VB682M12X40LL-Verteiler	LXZ6.3VB682M12X40LL-Bild	LXZ6.3VB682M12X40LL-Teil
LXZ6.3VB682M12X40LL Preis	LXZ6.3VB682M12X40LL Hersteller	LXZ6.3VB682M12X40LL Bild	LXZ6.3VB682M12X40LL Aktie	LXZ6.3VB682M12X40LL Inventar
LXZ6.3VB682M12X40LL Neu	LXZ6.3VB682M12X40LL Original	LXZ6.3VB682M12X40LL garantiert	LXZ6.3VB682M12X40LL RFQ	LXZ6.3VB682M12X40LL 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