








	<h2 style="color: red;">LXY10VB332M16X20LL</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LXY10VB332M16X20LL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 10V 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	LXY10VB332M16X20LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	LXY
Brummstrom	1.2225A @ 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	38 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LXY10VB332M16X20LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXY10VB332M16X20LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXY10VB332M16X20LL 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 LXY10VB332M16X20LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LXY10VB562M16X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB392M16X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB392M12X40LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB331M8X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>LXY10VB272M12X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB391M10X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB471M8X15LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB222M12X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXY10VB332M16X20LL Nippon Chemi-Con	LXY10VB332M16X20LL Datenblatt	LXY10VB332M16X20LL-Datenblätter	LXY10VB332M16X20LL PDF	Nippon Chemi-Con
LXY10VB332M16X20LL Electronic	LXY10VB332M16X20LL-Komponenten	LXY10VB332M16X20LL-Verteiler	LXY10VB332M16X20LL-Bild	LXY10VB332M16X20LL
LXY10VB332M16X20LL Preis	LXY10VB332M16X20LL Hersteller	LXY10VB332M16X20LL Bild	LXY10VB332M16X20LL Aktie	LXY10VB332M16X20LL-Teil
LXY10VB332M16X20LL Neu	LXY10VB332M16X20LL Original	LXY10VB332M16X20LL garantiert	LXY10VB332M16X20LL RFQ	LXY10VB332M16X20LL Inventar
				LXY10VB332M16X20LL 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