









	<h2 style="color: red;">LXY16VB222M12X30LL</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LXY16VB222M12X30LL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 16V 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	LXY16VB222M12X30LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	LXY
Brummstrom	1.4625A @ 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	30 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.181" (30.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LXY16VB222M12X30LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXY16VB222M12X30LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXY16VB222M12X30LL 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 LXY16VB222M12X30LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LXY16VB222M16X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXY16VB121M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXY16VB152M12X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXY16VB122M10X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>LXY16VB181M6X15LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXY16VB271M8X12LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXY16VB272M12X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>LXY16VB272M16X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXY16VB222M12X30LL Nippon Chemi-Con	LXY16VB222M12X30LL Datenblatt	LXY16VB222M12X30LL-Datenblätter	LXY16VB222M12X30LL PDF	Nippon Chemi-Con
LXY16VB222M12X30LL Electronic	LXY16VB222M12X30LL-Komponenten	LXY16VB222M12X30LL-Verteiler	LXY16VB222M12X30LL-Bild	LXY16VB222M12X30LL
LXY16VB222M12X30LL Preis	LXY16VB222M12X30LL Hersteller	LXY16VB222M12X30LL Bild	LXY16VB222M12X30LL Aktie	LXY16VB222M12X30LL-Teil
LXY16VB222M12X30LL Neu	LXY16VB222M12X30LL Original	LXY16VB222M12X30LL garantiert	LXY16VB222M12X30LL RFQ	LXY16VB222M12X30LL Inventar
				LXY16VB222M12X30LL 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