









	<h2 style="color: red;">LXY35VB272M16X40LL</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LXY35VB272M16X40LL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2700UF 20% 35V 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	LXY35VB272M16X40LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	LXY
Brummstrom	2.175A @ 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	18 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

LXY35VB272M16X40LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXY35VB272M16X40LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXY35VB272M16X40LL 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 LXY35VB272M16X40LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LXY35VB222RM6X5LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>LXY35VB222M16X35LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>LXY35VB221M10X16LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>LXY35VB561M12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>LXY35VB331M10X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>LXY35VB221M8X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>LXY35VB391M10X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>LXY35VB4R7M4X5LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXY35VB272M16X40LL Nippon Chemi-Con	LXY35VB272M16X40LL Datenblatt	LXY35VB272M16X40LL-Datenblätter	LXY35VB272M16X40LL PDF	Nippon Chemi-Con
LXY35VB272M16X40LL Electronic	LXY35VB272M16X40LL-Komponenten	LXY35VB272M16X40LL-Verteiler	LXY35VB272M16X40LL-Bild	LXY35VB272M16X40LL
LXY35VB272M16X40LL Preis	LXY35VB272M16X40LL Hersteller	LXY35VB272M16X40LL Bild	LXY35VB272M16X40LL Aktie	LXY35VB272M16X40LL-Teil
LXY35VB272M16X40LL Neu	LXY35VB272M16X40LL Original	LXY35VB272M16X40LL garantiert	LXY35VB272M16X40LL RFQ	LXY35VB272M16X40LL Inventar
				LXY35VB272M16X40LL 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