









	<h2 style="color: red;">LXY35VB222M16X35LL</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LXY35VB222M16X35LL</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LXY35VB222M16X35LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	1.9125A @ 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	22 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LXY35VB222M16X35LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXY35VB222M16X35LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXY35VB222M16X35LL 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 LXY35VB222M16X35LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LXY35VB272M16X40LL United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>LXY35VB181M8X15LL United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>LXY35VB152M12X40LL United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>LXY35VB4R7M4X5LL United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>LXY35VB391M10X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>LXY35VB182M16X30LL United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>LXY35VB221M10X16LL United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>LXY35VB331M10X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXY35VB222M16X35LL Nippon Chemi-Con	LXY35VB222M16X35LL Datenblatt	LXY35VB222M16X35LL-Datenblätter	LXY35VB222M16X35LL PDF	Nippon Chemi-Con
LXY35VB222M16X35LL Electronic	LXY35VB222M16X35LL-Komponenten	LXY35VB222M16X35LL-Verteiler	LXY35VB222M16X35LL-Bild	LXY35VB222M16X35LL
LXY35VB222M16X35LL Preis	LXY35VB222M16X35LL Hersteller	LXY35VB222M16X35LL Bild	LXY35VB222M16X35LL Aktie	LXY35VB222M16X35LL-Teil
LXY35VB222M16X35LL Neu	LXY35VB222M16X35LL Original	LXY35VB222M16X35LL garantiert	LXY35VB222M16X35LL RFQ	LXY35VB222M16X35LL Inventar
				LXY35VB222M16X35LL 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