









	<h2 style="color: red;">LXY16VB121M6X11LL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LXY16VB121M6X11LL</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 120UF 20% 16V 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	LXY16VB121M6X11LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	LXY
Brummstrom	109.2mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	350 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

LXY16VB121M6X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXY16VB121M6X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXY16VB121M6X11LL 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 LXY16VB121M6X11LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LXY16VB152M12X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>LXY10VB822M16X40LL United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>LXY16VB122M10X30LL United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>LXY10VB82RM5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>LXY16VB122M12X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>LXY10VB681M10X16LL United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>LXY16VB181M6X15LL United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>LXY10VB681M8X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXY16VB121M6X11LL Nippon Chemi-Con	LXY16VB121M6X11LL Datenblatt	LXY16VB121M6X11LL-Datenblätter	LXY16VB121M6X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
LXY16VB121M6X11LL Electronic	LXY16VB121M6X11LL-Komponenten	LXY16VB121M6X11LL-Verteiler	LXY16VB121M6X11LL-Bild	LXY16VB121M6X11LL-Teil
LXY16VB121M6X11LL Preis	LXY16VB121M6X11LL Hersteller	LXY16VB121M6X11LL Bild	LXY16VB121M6X11LL Aktie	LXY16VB121M6X11LL Inventar
LXY16VB121M6X11LL Neu	LXY16VB121M6X11LL Original	LXY16VB121M6X11LL garantiert	LXY16VB121M6X11LL RFQ	LXY16VB121M6X11LL 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