









	<h2 style="color: red;">LXY10VB391M10X12LL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LXY10VB391M10X12LL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 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	LXY10VB391M10X12LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	LXY
Brummstrom	312.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	120 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

LXY10VB391M10X12LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXY10VB391M10X12LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXY10VB391M10X12LL 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 LXY10VB391M10X12LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LXY10VB471M8X15LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB392M16X25LL</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>LXY10VB681M10X16LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>LXY10VB332M16X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB272M12X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB222M12X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>LXY10VB562M16X30LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXY10VB391M10X12LL Nippon Chemi-Con	LXY10VB391M10X12LL Datenblatt	LXY10VB391M10X12LL-Datenblätter	LXY10VB391M10X12LL PDF	Nippon Chemi-Con
LXY10VB391M10X12LL Electronic	LXY10VB391M10X12LL-Komponenten	LXY10VB391M10X12LL-Verteiler	LXY10VB391M10X12LL-Bild	LXY10VB391M10X12LL-Teil
LXY10VB391M10X12LL Preis	LXY10VB391M10X12LL Hersteller	LXY10VB391M10X12LL Bild	LXY10VB391M10X12LL Aktie	LXY10VB391M10X12LL Inventar
LXY10VB391M10X12LL Neu	LXY10VB391M10X12LL Original	LXY10VB391M10X12LL garantiert	LXY10VB391M10X12LL RFQ	LXY10VB391M10X12LL 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