









	<h2 style="color: red;">LXY63VB221M12X20LL</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: LXY63VB221M12X20LL</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 63V 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	LXY63VB221M12X20LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	LXY
Brummstrom	435mA @ 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	110 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

LXY63VB221M12X20LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXY63VB221M12X20LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXY63VB221M12X20LL 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 LXY63VB221M12X20LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LXY63VB10RM5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>LXY63VB33RM6X15LL United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>LXY63VB331M16X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>LXY63VB391M12X30LL United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>LXY63VB471M16X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>LXY63VB121M10X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>LXY63VB18RM6X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 18UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>LXY63VB471M12X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LXY63VB221M12X20LL Nippon Chemi-Con	LXY63VB221M12X20LL Datenblatt	LXY63VB221M12X20LL-Datenblätter	LXY63VB221M12X20LL PDF	Nippon Chemi-Con
LXY63VB221M12X20LL Electronic	LXY63VB221M12X20LL-Komponenten	LXY63VB221M12X20LL-Verteiler	LXY63VB221M12X20LL-Bild	LXY63VB221M12X20LL
LXY63VB221M12X20LL Preis	LXY63VB221M12X20LL Hersteller	LXY63VB221M12X20LL Bild	LXY63VB221M12X20LL Aktie	LXY63VB221M12X20LL-Teil
LXY63VB221M12X20LL Neu	LXY63VB221M12X20LL Original	LXY63VB221M12X20LL garantiert	LXY63VB221M12X20LL RFQ	LXY63VB221M12X20LL Inventar
				LXY63VB221M12X20LL 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