



Image may be representation.
See specs for product details.

KY16VB331M8X11LL

Hersteller-Teilenummer:	KY16VB331M8X11LL
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	KY16VB331M8X11LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KY
Brummstrom	320mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	130 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

KY16VB331M8X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KY16VB331M8X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KY16VB331M8X11LL 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 KY16VB331M8X11LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>KY16VB152M10X30LL United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB392M12X40LL United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB471M10X12LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB152M12X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>KY16VB272M12X30LL United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB392M16X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB471M8X15LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>KY16VB222M12X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KY16VB331M8X11LL Nippon Chemi-Con	KY16VB331M8X11LL Datenblatt	KY16VB331M8X11LL-Datenblätter	KY16VB331M8X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
KY16VB331M8X11LL Electronic	KY16VB331M8X11LL-Komponenten	KY16VB331M8X11LL-Verteiler	KY16VB331M8X11LL-Bild	KY16VB331M8X11LL-Teil
KY16VB331M8X11LL Preis	KY16VB331M8X11LL Hersteller	KY16VB331M8X11LL Bild	KY16VB331M8X11LL Aktie	KY16VB331M8X11LL Inventar
KY16VB331M8X11LL Neu	KY16VB331M8X11LL Original	KY16VB331M8X11LL garantiert	KY16VB331M8X11LL RFQ	KY16VB331M8X11LL 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