



Image may be representation.
See specs for product details.

SMG16VB331M8X11LL









Hersteller-Teilenummer:	SMG16VB331M8X11LL
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	SMG16VB331M8X11LL
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	SMG
Brummstrom	370mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	444 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

SMG16VB331M8X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMG16VB331M8X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMG16VB331M8X11LL 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 SMG16VB331M8X11LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMG16VB331M8X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SMG16VB223M25DLL United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SMG16VB472M16X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SMG16VB471M8X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>SMG16VB221M6X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SMG16VB472M20SLL United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SMG16VB22RM5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SMG16VB332M12X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMG16VB331M8X11LL Nippon Chemi-Con	SMG16VB331M8X11LL Datenblatt	SMG16VB331M8X11LL-Datenblätter	SMG16VB331M8X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
SMG16VB331M8X11LL Electronic	SMG16VB331M8X11LL-Komponenten	SMG16VB331M8X11LL-Verteiler	SMG16VB331M8X11LL-Bild	SMG16VB331M8X11LL
SMG16VB331M8X11LL Preis	SMG16VB331M8X11LL Hersteller	SMG16VB331M8X11LL Bild	SMG16VB331M8X11LL Aktie	SMG16VB331M8X11LL-Teil
SMG16VB331M8X11LL Neu	SMG16VB331M8X11LL Original	SMG16VB331M8X11LL garantiert	SMG16VB331M8X11LL RFQ	SMG16VB331M8X11LL Inventar
				SMG16VB331M8X11LL 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