









	<h2 style="color: red;">KMG6.3VB331M6X11LL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: KMG6.3VB331M6X11LL
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V 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	KMG6.3VB331M6X11LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	KMG
Brummstrom	190mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.708 Ohm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

KMG6.3VB331M6X11LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMG6.3VB331M6X11LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMG6.3VB331M6X11LL 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 KMG6.3VB331M6X11LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KMG6.3VB47RM5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KMG6.3VB221M5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KMG6.3VB102M8X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KMG6.3VB103M16X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>KMG6.3VB223M18X40LL United Chemi-Con CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KMG6.3VB332M10X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KMG6.3VB682M12X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KMG6.3VB471M6X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMG6.3VB331M6X11LL Nippon Chemi-Con	KMG6.3VB331M6X11LL Datenblatt	KMG6.3VB331M6X11LL-Datenblätter	KMG6.3VB331M6X11LL PDF	Nippon Chemi-Con
KMG6.3VB331M6X11LL Electronic	KMG6.3VB331M6X11LL-Komponenten	KMG6.3VB331M6X11LL-Verteiler	KMG6.3VB331M6X11LL-Bild	KMG6.3VB331M6X11LL
KMG6.3VB331M6X11LL Preis	KMG6.3VB331M6X11LL Hersteller	KMG6.3VB331M6X11LL Bild	KMG6.3VB331M6X11LL Aktie	KMG6.3VB331M6X11LL-Teil
KMG6.3VB331M6X11LL Neu	KMG6.3VB331M6X11LL Original	KMG6.3VB331M6X11LL garantiert	KMG6.3VB331M6X11LL RFQ	KMG6.3VB331M6X11LL Inventar
				KMG6.3VB331M6X11LL 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