









	<p>KXG350VB6R8M10X16LL</p> <p>Hersteller-Teilenummer: KXG350VB6R8M10X16LL</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6.8UF 20% 350V 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	KXG350VB6R8M10X16LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KXG
Brummstrom	110mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

KXG350VB6R8M10X16LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KXG350VB6R8M10X16LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KXG350VB6R8M10X16LL 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 KXG350VB6R8M10X16LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KXG400VB121M18X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>KXG350VB82RM18X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>KXG400VB10RM10X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>KXG400VB101M18X31LL United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p>KXG350VB22RM12X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>KXG350VB33RM16X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>KXG400VB151M18X40LL United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>KXG350VB68RM18X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KXG350VB6R8M10X16LL Nippon Chemi-Con	KXG350VB6R8M10X16LL Datenblatt	KXG350VB6R8M10X16LL-Datenblätter	KXG350VB6R8M10X16LL PDF	Nippon Chemi-Con KXG350VB6R8M10X16LL
KXG350VB6R8M10X16LL Electronic	KXG350VB6R8M10X16LL-Komponenten	KXG350VB6R8M10X16LL-Verteiler	KXG350VB6R8M10X16LL-Bild	KXG350VB6R8M10X16LL-Teil
KXG350VB6R8M10X16LL Aktie	KXG350VB6R8M10X16LL Inventar	KXG350VB6R8M10X16LL Preis	KXG350VB6R8M10X16LL Hersteller	KXG350VB6R8M10X16LL Bild
KXG350VB6R8M10X16LL RFQ	KXG350VB6R8M10X16LL Online bestellen	KXG350VB6R8M10X16LL Neu	KXG350VB6R8M10X16LL Original	KXG350VB6R8M10X16LL garantiert

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