









	<h2 style="color: red;">KZE63VB102M16X35LL</h2>
	Hersteller-Teilenummer: KZE63VB102M16X35LL
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	KZE63VB102M16X35LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KZE
Brummstrom	1.74A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	19 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.398" (35.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

KZE63VB102M16X35LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KZE63VB102M16X35LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KZE63VB102M16X35LL 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 KZE63VB102M16X35LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KZE6.3VB562M16X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KZE63VB152M18X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>KZE6.3VB561M8X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KZE63VB181M12X16LL United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>KZE63VB182M18X40LL United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>KZE6.3VB821M8X15LL United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>KZE63VB121M10X16LL United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>KZE63VB15RM5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 15UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KZE63VB102M16X35LL Nippon Chemi-Con	KZE63VB102M16X35LL Datenblatt	KZE63VB102M16X35LL-Datenblätter	KZE63VB102M16X35LL PDF	Nippon Chemi-Con
KZE63VB102M16X35LL Electronic	KZE63VB102M16X35LL-Komponenten	KZE63VB102M16X35LL-Verteiler	KZE63VB102M16X35LL-Bild	KZE63VB102M16X35LL
KZE63VB102M16X35LL Preis	KZE63VB102M16X35LL Hersteller	KZE63VB102M16X35LL Bild	KZE63VB102M16X35LL Aktie	KZE63VB102M16X35LL-Teil
KZE63VB102M16X35LL Neu	KZE63VB102M16X35LL Original	KZE63VB102M16X35LL garantiert	KZE63VB102M16X35LL RFQ	KZE63VB102M16X35LL Inventar
				KZE63VB102M16X35LL 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