









	<p>KZE16VB272M16X20LL</p> <p>Hersteller-Teilenummer: KZE16VB272M16X20LL</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2700UF 20% 16V 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	KZE16VB272M16X20LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KZE
Brummstrom	2.355A @ 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	18 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

KZE16VB272M16X20LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KZE16VB272M16X20LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KZE16VB272M16X20LL 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 KZE16VB272M16X20LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KZE16VB122M10X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KZE16VB152M12X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KZE16VB471M10X12LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KZE16VB392M16X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>KZE16VB471M8X15LL United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KZE16VB222M12X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KZE16VB332M12X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>KZE16VB331M8X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KZE16VB272M16X20LL Nippon Chemi-Con	KZE16VB272M16X20LL Datenblatt	KZE16VB272M16X20LL-Datenblätter	KZE16VB272M16X20LL PDF	Nippon Chemi-Con
KZE16VB272M16X20LL Electronic	KZE16VB272M16X20LL-Komponenten	KZE16VB272M16X20LL-Verteiler	KZE16VB272M16X20LL-Bild	KZE16VB272M16X20LL
KZE16VB272M16X20LL Preis	KZE16VB272M16X20LL Hersteller	KZE16VB272M16X20LL Bild	KZE16VB272M16X20LL Aktie	KZE16VB272M16X20LL-Teil
KZE16VB272M16X20LL Neu	KZE16VB272M16X20LL Original	KZE16VB272M16X20LL garantiert	KZE16VB272M16X20LL RFQ	KZE16VB272M16X20LL Inventar
				KZE16VB272M16X20LL Online bestellen