









	<h2 style="color: red;">EKZE160ETC471MH15D</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EKZE160ETC471MH15D
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:  EKZE160ETC471MH15D.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EKZE160ETC471MH15D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 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	KZE
Brummstrom	497.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	56 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EKZE160ETC471MH15D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZE160ETC471MH15D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZE160ETC471MH15D 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 EKZE160ETC471MH15D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKZE160ETD121MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EKZE160ELL681MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EKZE160ETC331MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EKZE160ELL681MH20D United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>EKZE160EMC102MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EKZE160ETD102MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EKZE160ETD152MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EKZE160ETC681MH20D United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZE160ETC471MH15D Nippon Chemi-Con	EKZE160ETC471MH15D Datenblatt	EKZE160ETC471MH15D-Datenblätter	EKZE160ETC471MH15D PDF	Nippon Chemi-Con EKZE160ETC471MH15D
EKZE160ETC471MH15D Electronic	EKZE160ETC471MH15D-Komponenten	EKZE160ETC471MH15D-Verteiler	EKZE160ETC471MH15D-Bild	EKZE160ETC471MH15D-Teil
EKZE160ETC471MH15D Preis	EKZE160ETC471MH15D Hersteller	EKZE160ETC471MH15D Bild	EKZE160ETC471MH15D Aktie	EKZE160ETC471MH15D Inventar
EKZE160ETC471MH15D Neu	EKZE160ETC471MH15D Original	EKZE160ETC471MH15D garantiert	EKZE160ETC471MH15D RFQ	EKZE160ETC471MH15D 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