









	<h2 style="color: red;">EKZE6R3ETD221MH07D</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EKZE6R3ETD221MH07D
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:  EKZE6R3ETD221MH07D.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EKZE6R3ETD221MH07D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	KZE
Brummstrom	190mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	150 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

EKZE6R3ETD221MH07D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZE6R3ETD221MH07D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZE6R3ETD221MH07D 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 EKZE6R3ETD221MH07D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKZE6R3ETD152MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ETD222MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ETD331MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ETD332MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>EKZE800ELL102ML40S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ETC821MH15D United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ETD102MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>EKZE6R3ETD122MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZE6R3ETD221MH07D Nippon Chemi-Con	EKZE6R3ETD221MH07D Datenblatt	EKZE6R3ETD221MH07D-Datenblätter	EKZE6R3ETD221MH07D PDF	Nippon Chemi-Con EKZE6R3ETD221MH07D
EKZE6R3ETD221MH07D Electronic	EKZE6R3ETD221MH07D-Komponenten	EKZE6R3ETD221MH07D-Verteiler	EKZE6R3ETD221MH07D-Bild	EKZE6R3ETD221MH07D-Teil
EKZE6R3ETD221MH07D Preis	EKZE6R3ETD221MH07D Hersteller	EKZE6R3ETD221MH07D Bild	EKZE6R3ETD221MH07D Aktie	EKZE6R3ETD221MH07D Inventar
EKZE6R3ETD221MH07D Neu	EKZE6R3ETD221MH07D Original	EKZE6R3ETD221MH07D garantiert	EKZE6R3ETD221MH07D RFQ	EKZE6R3ETD221MH07D 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