

	<h2 style="color: red;">EKZE350ETD271MH20D</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EKZE350ETD271MH20D
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 270UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter:  EKZE350ETD271MH20D.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	EKZE350ETD271MH20D
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KZE
Brummstrom	625mA @ 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	41 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

EKZE350ETD271MH20D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZE350ETD271MH20D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZE350ETD271MH20D 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 EKZE350ETD271MH20D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKZE350ETD471MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKZE350ETD681MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKZE350ETD221MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKZE350ETS122ML20S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>EKZE350ETD102MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKZE350ETE102MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKZE350ETD221MH15D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKZE350ETD122MK30S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[EKZE350ETD271MH20D Nippon Chemi-Con](#)

[EKZE350ETD271MH20D Datenblatt](#)

[EKZE350ETD271MH20D-Datenblätter](#)

[EKZE350ETD271MH20D PDF](#)

[Nippon Chemi-Con](#)

[EKZE350ETD271MH20D Electronic](#)

[EKZE350ETD271MH20D-Komponenten](#)

[EKZE350ETD271MH20D-Verteiler](#)

[EKZE350ETD271MH20D](#)

[EKZE350ETD271MH20D Preis](#)

[EKZE350ETD271MH20D Hersteller](#)

[EKZE350ETD271MH20D Bild](#)

[EKZE350ETD271MH20D-Bild](#)

[EKZE350ETD271MH20D-Teil](#)

[EKZE350ETD271MH20D Neu](#)

[EKZE350ETD271MH20D Original](#)

[EKZE350ETD271MH20D garantiert](#)

[EKZE350ETD271MH20D RFQ](#)

[EKZE350ETD271MH20D Inventar](#)

[EKZE350ETD271MH20D 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