

	<p><b>FA20X8R1E335KNU00</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FA20X8R1E335KNU00</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3.3UF 25V X8RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.FA20X8R1E335KNU00.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.FA20X8R1E335KNU00.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	FA20X8R1E335KNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 25V X8RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3.3µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X8R Radial
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Automotive

FA20X8R1E335KNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA20X8R1E335KNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA20X8R1E335KNU00 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FA20X8R1E335KNU00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FA20X8R2A474KRU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X8RADIAL</p>	 <p><b>FA20X8R1E475KRU06</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R RADIAL</p>	 <p><b>FA20X8R1E475KRU00</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8RADIAL</p>	 <p><b>FA20X8R1E155KNU06</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 25V X8R RADIAL</p>
 <p><b>FA20X8R1E155KNU00</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 25V X8RADIAL</p>	 <p><b>FA20X8R1E335KNU06</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X8R RADIAL</p>	 <p><b>FA20X8R1E225KNU06</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 25V X8R RADIAL</p>	 <p><b>FA20X7T2E334KNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 250V X7T RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA20X8R1E335KNU00 TDK Corporation	FA20X8R1E335KNU00 Datenblatt	FA20X8R1E335KNU00-Datenblätter	FA20X8R1E335KNU00 PDF	TDK Corporation
FA20X8R1E335KNU00 Electronic	FA20X8R1E335KNU00-Komponenten	FA20X8R1E335KNU00-Verteiler	FA20X8R1E335KNU00-Bild	FA20X8R1E335KNU00-Teil
FA20X8R1E335KNU00 Preis	FA20X8R1E335KNU00 Hersteller	FA20X8R1E335KNU00 Bild	FA20X8R1E335KNU00 Aktie	FA20X8R1E335KNU00 Inventar
FA20X8R1E335KNU00 Neu	FA20X8R1E335KNU00 Original	FA20X8R1E335KNU00 garantiert	FA20X8R1E335KNU00 RFQ	FA20X8R1E335KNU00 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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