










	FG11X7R1E335KNT00	
	Hersteller-Teilenummer:	FG11X7R1E335KNT00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3UF 25V X7R RADIAL
	Datenblätter:	1.FG11X7R1E335KNT00.pdf 2.FG11X7R1E335KNT00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FG11X7R1E335KNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 25V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3.3µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

FG11X7R1E335KNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG11X7R1E335KNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG11X7R1E335KNT00 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 FG11X7R1E335KNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG11X7R1H105KNT06 TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG11X5R0J686MRT06 TDK Corporation CAP CER 68UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p>FG11X7R1E335KNT06 TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p>FG11X7R1E475KNT00 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R RADIAL</p>
 <p>FG11X7R1C226MRT06 TDK Corporation CAP CER 22UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>FG11X7R1C226MRT00 TDK Corporation CAP CER 22UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>FG11X7R1E475KNT06 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p>FG11X7R1H105KNT00 TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG11X7R1E335KNT00 TDK Corporation	FG11X7R1E335KNT00 Datenblatt	FG11X7R1E335KNT00-Datenblätter	FG11X7R1E335KNT00 PDF	TDK Corporation
FG11X7R1E335KNT00 Electronic	FG11X7R1E335KNT00-Komponenten	FG11X7R1E335KNT00-Verteiler	FG11X7R1E335KNT00-Bild	FG11X7R1E335KNT00-Teil
FG11X7R1E335KNT00 Preis	FG11X7R1E335KNT00 Hersteller	FG11X7R1E335KNT00 Bild	FG11X7R1E335KNT00 Aktie	FG11X7R1E335KNT00 Inventar
FG11X7R1E335KNT00 Neu	FG11X7R1E335KNT00 Original	FG11X7R1E335KNT00 garantiert	FG11X7R1E335KNT00 RFQ	FG11X7R1E335KNT00 Online bestellen