










	Hersteller-Teilenummer: FG28X7R1H334KRT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FG28X7R1H334KRT00.pdf  2.FG28X7R1H334KRT00.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	FG28X7R1H334KRT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

FG28X7R1H334KRT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28X7R1H334KRT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28X7R1H334KRT00 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 FG28X7R1H334KRT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG28X7R1H334KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	 FG28X7R1H333KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL	 FG28X7R1H472KNT06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL	 FG28X7R1H473KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL
 FG28X7R1H333KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL	 FG28X7R1H224KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL	 FG28X7R1H472KNT00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL	 FG28X7R1H332KNT00 TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG28X7R1H334KRT00 TDK Corporation	FG28X7R1H334KRT00 Datenblatt	FG28X7R1H334KRT00-Datenblätter	FG28X7R1H334KRT00 PDF	TDK Corporation
FG28X7R1H334KRT00 Electronic	FG28X7R1H334KRT00-Komponenten	FG28X7R1H334KRT00-Verteiler	FG28X7R1H334KRT00-Bild	FG28X7R1H334KRT00-Teil
FG28X7R1H334KRT00 Preis	FG28X7R1H334KRT00 Hersteller	FG28X7R1H334KRT00 Bild	FG28X7R1H334KRT00 Aktie	FG28X7R1H334KRT00 Inventar
FG28X7R1H334KRT00 Neu	FG28X7R1H334KRT00 Original	FG28X7R1H334KRT00 garantiert	FG28X7R1H334KRT00 RFQ	FG28X7R1H334KRT00 Online bestellen