
	FA22X7T2E684KNU00	
	Hersteller-Teilenummer:	FA22X7T2E684KNU00
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA22X7T2E684KNU00.pdf 2.FA22X7T2E684KNU00.pdf 3.FA22X7T2E684KNU00.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA22X7T2E684KNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7T
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
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)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.68µF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7T Radial
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	Automotive

FA22X7T2E684KNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA22X7T2E684KNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA22X7T2E684KNU00 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 FA22X7T2E684KNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA22X7T2E684KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL	 FA23842N-D1-TE1 FUJI FUJI SOP-8	 FA22X7T2E105KNU00 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL	 FA22X7R2J104KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL
 FA238 22.5792MHZ 15 Original SMD	 FA23843N-D1-TE1 FUJI FUJI SOP-8	 FA22X7R2E474KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R RADIAL	 FA22X7T2E105KNU06 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA22X7T2E684KNU00 TDK Corporation	FA22X7T2E684KNU00 Datenblatt	FA22X7T2E684KNU00-Datenblätter	FA22X7T2E684KNU00 PDF	TDK Corporation
FA22X7T2E684KNU00 Electronic	FA22X7T2E684KNU00-Komponenten	FA22X7T2E684KNU00-Verteiler	FA22X7T2E684KNU00-Bild	FA22X7T2E684KNU00-Teil
FA22X7T2E684KNU00 Preis	FA22X7T2E684KNU00 Hersteller	FA22X7T2E684KNU00 Bild	FA22X7T2E684KNU00 Aktie	FA22X7T2E684KNU00 Inventar
FA22X7T2E684KNU00 Neu	FA22X7T2E684KNU00 Original	FA22X7T2E684KNU00 garantiert	FA22X7T2E684KNU00 RFQ	FA22X7T2E684KNU00 Online bestellen