

	<p>Hersteller-Teilenummer: FG22C0G2E104JRT00</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 250V C0G RADIAL</p>
	<p>Datenblätter: 1.FG22C0G2E104JRT00.pdf 2.FG22C0G2E104JRT00.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	FG22C0G2E104JRT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
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)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±5% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

FG22C0G2E104JRT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG22C0G2E104JRT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG22C0G2E104JRT00 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 FG22C0G2E104JRT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG22C0G2A104JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FG22C0G2J473JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FG22C0G1H224JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FG22C0G2J473JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 630V C0G RADIAL</p>
 <p>FG22C0G2A104JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FG22C0G2E683JRT00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>FG22C0G2E104JRT06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>FG22C0G2E683JRT06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG22C0G2E104JRT00 TDK Corporation	FG22C0G2E104JRT00 Datenblatt	FG22C0G2E104JRT00-Datenblätter	FG22C0G2E104JRT00 PDF	TDK Corporation FG22C0G2E104JRT00
FG22C0G2E104JRT00 Electronic	FG22C0G2E104JRT00-Komponenten	FG22C0G2E104JRT00-Verteiler	FG22C0G2E104JRT00-Bild	FG22C0G2E104JRT00-Teil
FG22C0G2E104JRT00 Preis	FG22C0G2E104JRT00 Hersteller	FG22C0G2E104JRT00 Bild	FG22C0G2E104JRT00 Aktie	FG22C0G2E104JRT00 Inventar
FG22C0G2E104JRT00 Neu	FG22C0G2E104JRT00 Original	FG22C0G2E104JRT00 garantiert	FG22C0G2E104JRT00 RFQ	FG22C0G2E104JRT00 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