









	Hersteller-Teilenummer: FG24C0G1H223JNT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FG24C0G1H223JNT00.pdf  2.FG24C0G1H223JNT00.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FG24C0G1H223JNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
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
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	0.022µF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

FG24C0G1H223JNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG24C0G1H223JNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG24C0G1H223JNT00 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 FG24C0G1H223JNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG24C0G1H153JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FG22X7T2E684KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG24005 Laird Technologies IAS ANTENNA OMNI 5DB 2400-2500MHZ</p>	 <p>FG24C0G1H333JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V COG RADIAL</p>
 <p>FG24C0G2A103JNT06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V COG RADIAL</p>	 <p>FG24C0G1H333JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FG24008 Laird Technologies IAS OMNI FG 2400-2485MHZ</p>	 <p>FG24C0G2A153JRT06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V COG RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG24C0G1H223JNT00 TDK Corporation	FG24C0G1H223JNT00 Datenblatt	FG24C0G1H223JNT00-Datenblätter	FG24C0G1H223JNT00 PDF	TDK Corporation
FG24C0G1H223JNT00 Electronic	FG24C0G1H223JNT00-Komponenten	FG24C0G1H223JNT00-Verteiler	FG24C0G1H223JNT00-Bild	FG24C0G1H223JNT00-Teil
FG24C0G1H223JNT00 Preis	FG24C0G1H223JNT00 Hersteller	FG24C0G1H223JNT00 Bild	FG24C0G1H223JNT00 Aktie	FG24C0G1H223JNT00 Inventar
FG24C0G1H223JNT00 Neu	FG24C0G1H223JNT00 Original	FG24C0G1H223JNT00 garantiert	FG24C0G1H223JNT00 RFQ	FG24C0G1H223JNT00 Online bestellen