









	FG18C0G1H6R8DNT00	
	Hersteller-Teilenummer:	FG18C0G1H6R8DNT00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6.8PF 50V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FG18C0G1H6R8DNT00.pdf 2.FG18C0G1H6R8DNT00.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	FG18C0G1H6R8DNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6.8pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

FG18C0G1H6R8DNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG18C0G1H6R8DNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG18C0G1H6R8DNT00 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 FG18C0G1H6R8DNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG18C0G1H682JNT06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FG18C0G1H821JNT00 TDK Corporation CAP CER 820PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FG18C0G1H681JNT00 TDK Corporation CAP CER 680PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FG18C0G1H820JNT00 TDK Corporation CAP CER 82PF 50V C0G RADIAL</p>
 <p>FG18C0G1H821JNT06 TDK Corporation CAP CER 820PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FG18C0G1H6R8DNT06 TDK Corporation CAP CER 6.8PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FG18C0G1H680JNT06 TDK Corporation CAP CER 68PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FG18C0G1H820JNT06 TDK Corporation CAP CER 82PF 50V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG18C0G1H6R8DNT00 TDK Corporation	FG18C0G1H6R8DNT00 Datenblatt	FG18C0G1H6R8DNT00-Datenblätter	FG18C0G1H6R8DNT00 PDF	TDK Corporation
FG18C0G1H6R8DNT00 Electronic	FG18C0G1H6R8DNT00-Komponenten	FG18C0G1H6R8DNT00-Verteiler	FG18C0G1H6R8DNT00-Bild	FG18C0G1H6R8DNT00-Teil
FG18C0G1H6R8DNT00 Preis	FG18C0G1H6R8DNT00 Hersteller	FG18C0G1H6R8DNT00 Bild	FG18C0G1H6R8DNT00 Aktie	FG18C0G1H6R8DNT00 Inventar
FG18C0G1H6R8DNT00 Neu	FG18C0G1H6R8DNT00 Original	FG18C0G1H6R8DNT00 garantiert	FG18C0G1H6R8DNT00 RFQ	FG18C0G1H6R8DNT00 Online bestellen