








	<p>Hersteller-Teilenummer: FG20C0G2E473JNT06</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 250V C0G RADIAL</p>
	<p>Datenblätter: 1.FG20C0G2E473JNT06.pdf 2.FG20C0G2E473JNT06.pdf</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FG20C0G2E473JNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

FG20C0G2E473JNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG20C0G2E473JNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG20C0G2E473JNT06 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 FG20C0G2E473JNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG20C0G2J153JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FG20C0G2J223JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FG20C0G2J223JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FG20C0G2E333JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V C0G RADIAL</p>
 <p>FG20C0G2A683JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FG20C0G2J333JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FG20C0G2A683JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FG20C0G2E473JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG20C0G2E473JNT06 TDK Corporation	FG20C0G2E473JNT06 Datenblatt	FG20C0G2E473JNT06-Datenblätter	FG20C0G2E473JNT06 PDF	TDK Corporation
FG20C0G2E473JNT06 Electronic	FG20C0G2E473JNT06-Komponenten	FG20C0G2E473JNT06-Verteiler	FG20C0G2E473JNT06-Bild	FG20C0G2E473JNT06
FG20C0G2E473JNT06 Preis	FG20C0G2E473JNT06 Hersteller	FG20C0G2E473JNT06 Bild	FG20C0G2E473JNT06 Aktie	FG20C0G2E473JNT06-Teil
FG20C0G2E473JNT06 Neu	FG20C0G2E473JNT06 Original	FG20C0G2E473JNT06 garantiert	FG20C0G2E473JNT06 RFQ	FG20C0G2E473JNT06 Inventar
				FG20C0G2E473JNT06 Online bestellen