









	FK18C0G2E271JN006	
	Hersteller-Teilenummer:	FK18C0G2E271JN006
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 270PF 250V C0G RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.FK18C0G2E271JN006.pdf 2.FK18C0G2E271JN006.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FK18C0G2E271JN006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 270PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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	270pF ±5% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	270pF
Anwendungen	General Purpose

FK18C0G2E271JN006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK18C0G2E271JN006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK18C0G2E271JN006 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 FK18C0G2E271JN006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FK18C0G2E181JN006 TDK Corporation CAP CER 180PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G2E331JN006 TDK Corporation CAP CER 330PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G2E221J TDK Corporation CAP CER 220PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G2E391J TDK Corporation CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p>FK18C0G2E181JN020 TDK Corporation CAP CER 180PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G2E331J TDK Corporation CAP CER 330PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G2E271JN020 TDK Corporation CAP CER 270PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G2E331JN020 TDK Corporation CAP CER 330PF 250V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK18C0G2E271JN006 TDK Corporation	FK18C0G2E271JN006 Datenblatt	FK18C0G2E271JN006-Datenblätter	FK18C0G2E271JN006 PDF	TDK Corporation FK18C0G2E271JN006
FK18C0G2E271JN006 Electronic	FK18C0G2E271JN006-Komponenten	FK18C0G2E271JN006-Verteiler	FK18C0G2E271JN006-Bild	FK18C0G2E271JN006-Teil
FK18C0G2E271JN006 Preis	FK18C0G2E271JN006 Hersteller	FK18C0G2E271JN006 Bild	FK18C0G2E271JN006 Aktie	FK18C0G2E271JN006 Inventar
FK18C0G2E271JN006 Neu	FK18C0G2E271JN006 Original	FK18C0G2E271JN006 garantiert	FK18C0G2E271JN006 RFQ	FK18C0G2E271JN006 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