
	<h2 style="color: #E67E22;">FK18C0G1H090DN006</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK18C0G1H090DN006
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 9PF 50V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK18C0G1H090DN006.pdf</a> <a href="#">2.FK18C0G1H090DN006.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	FK18C0G1H090DN006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 9PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
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	9pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NPO Radial
Kapazität	9pF
Anwendungen	General Purpose

FK18C0G1H090DN006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK18C0G1H090DN006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK18C0G1H090DN006 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 FK18C0G1H090DN006 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>FK18C0G1H100DN006</b> TDK Corporation CAP CER 10PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H070DN006</b> TDK Corporation CAP CER 7PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H080D</b> TDK Corporation CAP CER 8PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H070D</b> TDK Corporation CAP CER 7PF 50V C0G RADIAL</p>
 <p><b>FK18C0G1H100D</b> TDK Corporation CAP CER 10PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H102J</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H080DN006</b> TDK Corporation CAP CER 8PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H090D</b> TDK Corporation CAP CER 9PF 50V C0G RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK18C0G1H090DN006 TDK Corporation	FK18C0G1H090DN006 Datenblatt	FK18C0G1H090DN006-Datenblätter	FK18C0G1H090DN006 PDF	TDK Corporation
FK18C0G1H090DN006 Electronic	FK18C0G1H090DN006-Komponenten	FK18C0G1H090DN006-Verteiler	FK18C0G1H090DN006-Bild	FK18C0G1H090DN006
FK18C0G1H090DN006 Preis	FK18C0G1H090DN006 Hersteller	FK18C0G1H090DN006 Bild	FK18C0G1H090DN006 Aktie	FK18C0G1H090DN006-Teil
FK18C0G1H090DN006 Neu	FK18C0G1H090DN006 Original	FK18C0G1H090DN006 garantiert	FK18C0G1H090DN006 RFQ	FK18C0G1H090DN006 Inventar
				FK18C0G1H090DN006 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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