








	<h2 style="color: red;">FK18C0G1H080D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK18C0G1H080D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 8PF 50V C0G RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK18C0G1H080D.pdf</a> <a href="#">2.FK18C0G1H080D.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	FK18C0G1H080D
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 8PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	8pF
Anwendungen	General Purpose

FK18C0G1H080D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK18C0G1H080D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK18C0G1H080D 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 FK18C0G1H080D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FK18C0G1H050CN006</b> TDK Corporation CAP CER 5PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H100DN006</b> TDK Corporation CAP CER 10PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H060DN006</b> TDK Corporation CAP CER 6PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H060D</b> TDK Corporation CAP CER 6PF 50V C0G RADIAL</p>
 <p><b>FK18C0G1H070DN006</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>FK18C0G1H070D</b> TDK Corporation CAP CER 7PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK18C0G1H080DN006</b> TDK Corporation CAP CER 8PF 50V C0G RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK18C0G1H080D TDK Corporation	FK18C0G1H080D Datenblatt	FK18C0G1H080D-Datenblätter	FK18C0G1H080D PDF	TDK Corporation FK18C0G1H080D
FK18C0G1H080D Electronic	FK18C0G1H080D-Komponenten	FK18C0G1H080D-Verteiler	FK18C0G1H080D-Bild	FK18C0G1H080D-Teil
FK18C0G1H080D Preis	FK18C0G1H080D Hersteller	FK18C0G1H080D Bild	FK18C0G1H080D Aktie	FK18C0G1H080D Inventar
FK18C0G1H080D Neu	FK18C0G1H080D Original	FK18C0G1H080D garantiert	FK18C0G1H080D RFQ	FK18C0G1H080D Online bestellen