








	<h2 style="color: #E67E22;">FK18C0G1H4R7C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FK18C0G1H4R7C
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FK18C0G1H4R7C.pdf 2.FK18C0G1H4R7C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	FK18C0G1H4R7C
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
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	4.7pF
Anwendungen	General Purpose

FK18C0G1H4R7C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK18C0G1H4R7C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK18C0G1H4R7C 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 FK18C0G1H4R7C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FK18C0G1H471J TDK Corporation CAP CER 470PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G1H561J TDK Corporation CAP CER 560PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G1H4R7CN006 TDK Corporation CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G1H560J TDK Corporation CAP CER 56PF 50V C0G RADIAL</p>
 <p>FK18C0G1H471JN006 TDK Corporation CAP CER 470PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G1H470JN006 TDK Corporation CAP CER 47PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G1H561JN006 TDK Corporation CAP CER 560PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FK18C0G1H472JN006 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK18C0G1H4R7C TDK Corporation	FK18C0G1H4R7C Datenblatt	FK18C0G1H4R7C-Datenblätter	FK18C0G1H4R7C PDF	TDK Corporation FK18C0G1H4R7C
FK18C0G1H4R7C Electronic	FK18C0G1H4R7C-Komponenten	FK18C0G1H4R7C-Verteiler	FK18C0G1H4R7C-Bild	FK18C0G1H4R7C-Teil
FK18C0G1H4R7C Preis	FK18C0G1H4R7C Hersteller	FK18C0G1H4R7C Bild	FK18C0G1H4R7C Aktie	FK18C0G1H4R7C Inventar
FK18C0G1H4R7C Neu	FK18C0G1H4R7C Original	FK18C0G1H4R7C garantiert	FK18C0G1H4R7C RFQ	FK18C0G1H4R7C Online bestellen