


	<h2 style="color: #E67E22;">FK26C0G2J391JN006</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FK26C0G2J391JN006
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 390PF 630V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FK26C0G2J391JN006.pdf 2.FK26C0G2J391JN006.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FK26C0G2J391JN006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 630V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	390pF ±5% 630V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

FK26C0G2J391JN006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK26C0G2J391JN006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK26C0G2J391JN006 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 FK26C0G2J391JN006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FK26C0G2J561J TDK Corporation CAP CER 560PF 630V C0G RADIAL	 FK26C0G2J681J TDK Corporation CAP CER 680PF 630V C0G RADIAL	 FK26C0G2J331J TDK Corporation CAP CER 330PF 630V C0G RADIAL	 FK26C0G2J471J TDK Corporation CAP CER 470PF 630V C0G RADIAL
 FK26C0G2J391J TDK Corporation CAP CER 390PF 630V C0G RADIAL	 FK26C0G2J332J TDK Corporation CAP CER 3300PF 630V C0G RADIAL	 FK26C0G2J331JN006 TDK Corporation CAP CER 330PF 630V C0G RADIAL	 FK26C0G2J561JN006 TDK Corporation CAP CER 560PF 630V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK26C0G2J391JN006 TDK Corporation	FK26C0G2J391JN006 Datenblatt	FK26C0G2J391JN006-Datenblätter	FK26C0G2J391JN006 PDF	TDK Corporation FK26C0G2J391JN006
FK26C0G2J391JN006 Electronic	FK26C0G2J391JN006-Komponenten	FK26C0G2J391JN006-Verteiler	FK26C0G2J391JN006-Bild	FK26C0G2J391JN006-Teil
FK26C0G2J391JN006 Preis	FK26C0G2J391JN006 Hersteller	FK26C0G2J391JN006 Bild	FK26C0G2J391JN006 Aktie	FK26C0G2J391JN006 Inventar
FK26C0G2J391JN006 Neu	FK26C0G2J391JN006 Original	FK26C0G2J391JN006 garantiert	FK26C0G2J391JN006 RFQ	FK26C0G2J391JN006 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