









	<h2 style="color: #E67E22;">FG18X7R2A682KNT06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FG18X7R2A682KNT06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL
	Datenblätter:	1.FG18X7R2A682KNT06.pdf 2.FG18X7R2A682KNT06.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	FG18X7R2A682KNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

FG18X7R2A682KNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG18X7R2A682KNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG18X7R2A682KNT06 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 FG18X7R2A682KNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG18X7S2A473KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7S RADIAL	 FG18X7S2A333KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FG18X7R2A682KNT00 TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL	 FG18X7S2A104KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL
 FG18X7R2A332KNT06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL	 FG18X7R2A472KNT00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL	 FG18X7R2A332KNT00 TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL	 FG18X7R2A472KNT06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG18X7R2A682KNT06 TDK Corporation	FG18X7R2A682KNT06 Datenblatt	FG18X7R2A682KNT06-Datenblätter	FG18X7R2A682KNT06 PDF	TDK Corporation
FG18X7R2A682KNT06 Electronic	FG18X7R2A682KNT06-Komponenten	FG18X7R2A682KNT06-Verteiler	FG18X7R2A682KNT06-Bild	FG18X7R2A682KNT06
FG18X7R2A682KNT06 Preis	FG18X7R2A682KNT06 Hersteller	FG18X7R2A682KNT06 Bild	FG18X7R2A682KNT06 Aktie	FG18X7R2A682KNT06-Teil
FG18X7R2A682KNT06 Neu	FG18X7R2A682KNT06 Original	FG18X7R2A682KNT06 garantiert	FG18X7R2A682KNT06 RFQ	FG18X7R2A682KNT06 Inventar
				FG18X7R2A682KNT06 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