




	Hersteller-Teilenummer: FG20X7S1H685KRT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 6.8UF 50V X7S RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FG20X7S1H685KRT00.pdf  2.FG20X7S1H685KRT00.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	FG20X7S1H685KRT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8UF 50V X7S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6.8µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7S Radial
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

FG20X7S1H685KRT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG20X7S1H685KRT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG20X7S1H685KRT00 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 FG20X7S1H685KRT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG20X7S1H685KRT06 TDK Corporation CAP CER 6.8UF 50V X7S RADIAL	 FG20X7S1H106KRT06 TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL	 FG20X7R2J683KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 630V X7R RADIAL	 FG20X7T2E334KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 250V X7T RADIAL
 FG20X7S2A475KRT00 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 100V X7S RADIAL	 FG20X7S2A475KRT06 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 100V X7S RADIAL	 FG20X7R2J683KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 630V X7R RADIAL	 FG20X7T2E334KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 250V X7T RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG20X7S1H685KRT00 TDK Corporation	FG20X7S1H685KRT00 Datenblatt	FG20X7S1H685KRT00-Datenblätter	FG20X7S1H685KRT00 PDF	TDK Corporation FG20X7S1H685KRT00
FG20X7S1H685KRT00 Electronic	FG20X7S1H685KRT00-Komponenten	FG20X7S1H685KRT00-Verteiler	FG20X7S1H685KRT00-Bild	FG20X7S1H685KRT00-Teil
FG20X7S1H685KRT00 Preis	FG20X7S1H685KRT00 Hersteller	FG20X7S1H685KRT00 Bild	FG20X7S1H685KRT00 Aktie	FG20X7S1H685KRT00 Inventar
FG20X7S1H685KRT00 Neu	FG20X7S1H685KRT00 Original	FG20X7S1H685KRT00 garantiert	FG20X7S1H685KRT00 RFQ	FG20X7S1H685KRT00 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