

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FG11X7S1H685KRT00
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8UF 50V X7S RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.FG11X7S1H685KRT00.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.FG11X7S1H685KRT00.pdf</a></li> </ul>
	<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	FG11X7S1H685KRT00
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	0.098" (2.50mm)
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

FG11X7S1H685KRT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG11X7S1H685KRT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG11X7S1H685KRT00 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 FG11X7S1H685KRT00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FG11X7S2A475KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 100V X7S RADIAL</p>	 <p><b>FG12-LH11.165.11</b> Davies Molding, LLC. FUNCTIONAL HANDLE ALUMINUM/ NYLO</p>	 <p><b>FG11X7S1H106KRT00</b> TDK Corporation CAP CER 10PF 50V X7S RADIAL</p>	 <p><b>FG12-LH10.165.11</b> Davies Molding, LLC. FUNCTIONAL HANDLE ALUMINUM/ NYLO</p>
 <p><b>FG11X7R2A225KRT00</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FG11X7R2A225KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FG11X7S1H106KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL</p>	 <p><b>FG11X7S2A475KRT00</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 100V X7S RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG11X7S1H685KRT00 TDK Corporation	FG11X7S1H685KRT00 Datenblatt	FG11X7S1H685KRT00-Datenblätter	FG11X7S1H685KRT00 PDF	TDK Corporation
FG11X7S1H685KRT00 Electronic	FG11X7S1H685KRT00-Komponenten	FG11X7S1H685KRT00-Verteiler	FG11X7S1H685KRT00-Bild	FG11X7S1H685KRT00-Teil
FG11X7S1H685KRT00 Preis	FG11X7S1H685KRT00 Hersteller	FG11X7S1H685KRT00 Bild	FG11X7S1H685KRT00 Aktie	FG11X7S1H685KRT00 Inventar
FG11X7S1H685KRT00 Neu	FG11X7S1H685KRT00 Original	FG11X7S1H685KRT00 garantiert	FG11X7S1H685KRT00 RFQ	FG11X7S1H685KRT00 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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