









	<b>FG14X7S2A105KRT06</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FG14X7S2A105KRT06
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 100V X7S RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FG14X7S2A105KRT06.pdf</a> <a href="#">2.FG14X7S2A105KRT06.pdf</a>
	<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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	FG14X7S2A105KRT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 100V X7S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	1µF
Anwendungen	General Purpose

FG14X7S2A105KRT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG14X7S2A105KRT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG14X7S2A105KRT06 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 FG14X7S2A105KRT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <b>FG14X7R2A473KNT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL	 <b>FG14X7S2A224KRT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG14X7S2A154KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG14X7S2A224KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL
 <b>FG14X7R2A473KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL	 <b>FG14X7R2A683KNT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL	 <b>FG14X7S2A154KRT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG14X7R2A683KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG14X7S2A105KRT06 TDK Corporation	FG14X7S2A105KRT06 Datenblatt	FG14X7S2A105KRT06-Datenblätter	FG14X7S2A105KRT06 PDF	TDK Corporation
FG14X7S2A105KRT06 Electronic	FG14X7S2A105KRT06-Komponenten	FG14X7S2A105KRT06-Verteiler	FG14X7S2A105KRT06-Bild	FG14X7S2A105KRT06
FG14X7S2A105KRT06 Preis	FG14X7S2A105KRT06 Hersteller	FG14X7S2A105KRT06 Bild	FG14X7S2A105KRT06 Aktie	FG14X7S2A105KRT06-Teil
FG14X7S2A105KRT06 Neu	FG14X7S2A105KRT06 Original	FG14X7S2A105KRT06 garantiert	FG14X7S2A105KRT06 RFQ	FG14X7S2A105KRT06 Inventar
				FG14X7S2A105KRT06 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