
	Hersteller-Teilenummer: FG14X7S2A224KRT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.FG14X7S2A224KRT00.pdf 2.FG14X7S2A224KRT00.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	FG14X7S2A224KRT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 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	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)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7S Radial
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

FG14X7S2A224KRT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG14X7S2A224KRT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG14X7S2A224KRT00 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 FG14X7S2A224KRT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG14X7S2A154KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7S RADIAL	 FG14X7S2A224KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL	 FG14X7S2A334KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7S RADIAL	 FG14X7S2A154KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7S RADIAL
 FG14X7S2A224KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL	 FG14X7S2A334KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7S RADIAL	 FG14X7S2A105KRT00 TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7S RADIAL	 FG14X7S2A105KRT06 TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7S RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG14X7S2A224KRT00 TDK Corporation	FG14X7S2A224KRT00 Datenblatt	FG14X7S2A224KRT00-Datenblätter	FG14X7S2A224KRT00 PDF	TDK Corporation
FG14X7S2A224KRT00 Electronic	FG14X7S2A224KRT00-Komponenten	FG14X7S2A224KRT00-Verteiler	FG14X7S2A224KRT00-Bild	FG14X7S2A224KRT00-Teil
FG14X7S2A224KRT00 Preis	FG14X7S2A224KRT00 Hersteller	FG14X7S2A224KRT00 Bild	FG14X7S2A224KRT00 Aktie	FG14X7S2A224KRT00 Inventar
FG14X7S2A224KRT00 Neu	FG14X7S2A224KRT00 Original	FG14X7S2A224KRT00 garantiert	FG14X7S2A224KRT00 RFQ	FG14X7S2A224KRT00 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