


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FG24X7S2A334KRT00
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 100V X7S RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.FG24X7S2A334KRT00.pdf</li> <li> 2.FG24X7S2A334KRT00.pdf</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
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	FG24X7S2A334KRT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 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
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7S Radial
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

FG24X7S2A334KRT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG24X7S2A334KRT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG24X7S2A334KRT00 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 FG24X7S2A334KRT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>FG24X7S2A474KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG24X7S2A684KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG24X7S2A224KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG24X7S2A224KRT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL
 <b>FG24X7S2A474KRT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG24X7S2A154KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG24X7S2A154KRT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7S RADIAL	 <b>FG24X7S2A154KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7S RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG24X7S2A334KRT00 TDK Corporation	FG24X7S2A334KRT00 Datenblatt	FG24X7S2A334KRT00-Datenblätter	FG24X7S2A334KRT00 PDF	TDK Corporation
FG24X7S2A334KRT00 Electronic	FG24X7S2A334KRT00-Komponenten	FG24X7S2A334KRT00-Verteiler	FG24X7S2A334KRT00-Bild	FG24X7S2A334KRT00-Teil
FG24X7S2A334KRT00 Preis	FG24X7S2A334KRT00 Hersteller	FG24X7S2A334KRT00 Bild	FG24X7S2A334KRT00 Aktie	FG24X7S2A334KRT00 Inventar
FG24X7S2A334KRT00 Neu	FG24X7S2A334KRT00 Original	FG24X7S2A334KRT00 garantiert	FG24X7S2A334KRT00 RFQ	FG24X7S2A334KRT00 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