

	Hersteller-Teilenummer: FG28X7S2A104KRT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.FG28X7S2A104KRT00.pdf 2.FG28X7S2A104KRT00.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	FG28X7S2A104KRT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
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)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7S Radial
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

FG28X7S2A104KRT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28X7S2A104KRT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28X7S2A104KRT00 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 FG28X7S2A104KRT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG28X7S2A333KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FG28X7S2A333KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FG28X7R2A472KNT00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL	 FG28X7R2A682KNT06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL
 FG28X7R2A332KNT06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL	 FG28X7S2A473KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7S RADIAL	 FG28X7R2A682KNT00 TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL	 FG28X7R2A472KNT06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG28X7S2A104KRT00 TDK Corporation	FG28X7S2A104KRT00 Datenblatt	FG28X7S2A104KRT00-Datenblätter	FG28X7S2A104KRT00 PDF	TDK Corporation
FG28X7S2A104KRT00 Electronic	FG28X7S2A104KRT00-Komponenten	FG28X7S2A104KRT00-Verteiler	FG28X7S2A104KRT00-Bild	FG28X7S2A104KRT00-Teil
FG28X7S2A104KRT00 Preis	FG28X7S2A104KRT00 Hersteller	FG28X7S2A104KRT00 Bild	FG28X7S2A104KRT00 Aktie	FG28X7S2A104KRT00 Inventar
FG28X7S2A104KRT00 Neu	FG28X7S2A104KRT00 Original	FG28X7S2A104KRT00 garantiert	FG28X7S2A104KRT00 RFQ	FG28X7S2A104KRT00 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