


	Hersteller-Teilenummer: FG18X7S2A473KRT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 100V X7S RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FG18X7S2A473KRT00.pdf  2.FG18X7S2A473KRT00.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	FG18X7S2A473KRT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 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	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7S Radial
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

FG18X7S2A473KRT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG18X7S2A473KRT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG18X7S2A473KRT00 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 FG18X7S2A473KRT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG1BL5.0-A Panduit CABLE FLOOR GUARD SINGL WIRE 5'	 FG18X7S2A683KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7S RADIAL	 FG18X7S2A333KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FG18X7S2A683KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7S RADIAL
 FG18X7S2A104KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL	 FG18X7S2A333KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FG1BL50-A Panduit FLOOR GUARD SINGLE WIRES BLK 50'	 FG18X7R2A682KNT06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG18X7S2A473KRT00 TDK Corporation	FG18X7S2A473KRT00 Datenblatt	FG18X7S2A473KRT00-Datenblätter	FG18X7S2A473KRT00 PDF	TDK Corporation FG18X7S2A473KRT00
FG18X7S2A473KRT00 Electronic	FG18X7S2A473KRT00-Komponenten	FG18X7S2A473KRT00-Verteiler	FG18X7S2A473KRT00-Bild	FG18X7S2A473KRT00-Teil
FG18X7S2A473KRT00 Preis	FG18X7S2A473KRT00 Hersteller	FG18X7S2A473KRT00 Bild	FG18X7S2A473KRT00 Aktie	FG18X7S2A473KRT00 Inventar
FG18X7S2A473KRT00 Neu	FG18X7S2A473KRT00 Original	FG18X7S2A473KRT00 garantiert	FG18X7S2A473KRT00 RFQ	FG18X7S2A473KRT00 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