








	FA28X7S2A104KRU06
	Hersteller-Teilenummer: FA28X7S2A104KRU06 Hersteller / Marke: TDK Corporation Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL Datenblätter: 1.FA28X7S2A104KRU06.pdf 2.FA28X7S2A104KRU06.pdf 3.FA28X7S2A104KRU06.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	FA28X7S2A104KRU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

FA28X7S2A104KRU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28X7S2A104KRU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28X7S2A104KRU06 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 FA28X7S2A104KRU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA28X7S2A473KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7S RADIAL	 FA28X7S2A333KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FA28X7S2A333KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FA28X7S2A473KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7S RADIAL
 FA28X7R2A682KNU06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL	 FA28X7R2A332KNU06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL	 FA28X7S2A104KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL	 FA28X7R2A472KNU00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28X7S2A104KRU06 TDK Corporation	FA28X7S2A104KRU06 Datenblatt	FA28X7S2A104KRU06-Datenblätter	FA28X7S2A104KRU06 PDF	TDK Corporation
FA28X7S2A104KRU06 Electronic	FA28X7S2A104KRU06-Komponenten	FA28X7S2A104KRU06-Verteiler	FA28X7S2A104KRU06-Bild	FA28X7S2A104KRU06
FA28X7S2A104KRU06 Preis	FA28X7S2A104KRU06 Hersteller	FA28X7S2A104KRU06 Bild	FA28X7S2A104KRU06 Aktie	FA28X7S2A104KRU06-Teil
FA28X7S2A104KRU06 Neu	FA28X7S2A104KRU06 Original	FA28X7S2A104KRU06 garantiert	FA28X7S2A104KRU06 RFQ	FA28X7S2A104KRU06 Inventar
				FA28X7S2A104KRU06 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