









	<h2 style="color: #e67e22;">FA22X7R2J104KNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA22X7R2J104KNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL
	Datenblätter:	1.FA22X7R2J104KNU06.pdf 2.FA22X7R2J104KNU06.pdf 3.FA22X7R2J104KNU06.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FA22X7R2J104KNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
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)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

FA22X7R2J104KNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA22X7R2J104KNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA22X7R2J104KNU06 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 FA22X7R2J104KNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA22X7T2E684KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL	 FA22X7T2E105KNU00 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL	 FA22X7T2E684KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL	 FA22X7R2E474KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R RADIAL
 FA238 22.5792MHZ 15 Original SMD	 FA22X7R2J104KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL	 FA22X7T2E105KNU06 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL	 FA22X7R2E474KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA22X7R2J104KNU06 TDK Corporation	FA22X7R2J104KNU06 Datenblatt	FA22X7R2J104KNU06-Datenblätter	FA22X7R2J104KNU06 PDF	TDK Corporation FA22X7R2J104KNU06
FA22X7R2J104KNU06 Electronic	FA22X7R2J104KNU06-Komponenten	FA22X7R2J104KNU06-Verteiler	FA22X7R2J104KNU06-Bild	FA22X7R2J104KNU06-Teil
FA22X7R2J104KNU06 Preis	FA22X7R2J104KNU06 Hersteller	FA22X7R2J104KNU06 Bild	FA22X7R2J104KNU06 Aktie	FA22X7R2J104KNU06 Inventar
FA22X7R2J104KNU06 Neu	FA22X7R2J104KNU06 Original	FA22X7R2J104KNU06 garantiert	FA22X7R2J104KNU06 RFQ	FA22X7R2J104KNU06 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