








	<h2 style="color: #e67e22;">FA16X7R2A684KNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA16X7R2A684KNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL
	Datenblätter:	1.FA16X7R2A684KNU06.pdf 2.FA16X7R2A684KNU06.pdf 3.FA16X7R2A684KNU06.pdf
Image may be representation. See specs for product details.	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA16X7R2A684KNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	Automotive

FA16X7R2A684KNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA16X7R2A684KNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA16X7R2A684KNU06 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 FA16X7R2A684KNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA16X7R2A334KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL	 FA16X7R2A474KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL	 FA16X7S2A225KRU00 TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7S RADIAL	 FA16X7S2A155KRU00 TDK Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7S RADIAL
 FA16X7S2A225KRU06 TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7S RADIAL	 FA16X7S2A155KRU06 TDK Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7S RADIAL	 FA16X7R2A474KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL	 FA16X7S2A335KRU00 TDK Corporation CAP CER 3.3UF 100V X7S RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA16X7R2A684KNU06 TDK Corporation	FA16X7R2A684KNU06 Datenblatt	FA16X7R2A684KNU06-Datenblätter	FA16X7R2A684KNU06 PDF	TDK Corporation
FA16X7R2A684KNU06 Electronic	FA16X7R2A684KNU06-Komponenten	FA16X7R2A684KNU06-Verteiler	FA16X7R2A684KNU06-Bild	FA16X7R2A684KNU06-Teil
FA16X7R2A684KNU06 Preis	FA16X7R2A684KNU06 Hersteller	FA16X7R2A684KNU06 Bild	FA16X7R2A684KNU06 Aktie	FA16X7R2A684KNU06 Inventar
FA16X7R2A684KNU06 Neu	FA16X7R2A684KNU06 Original	FA16X7R2A684KNU06 garantiert	FA16X7R2A684KNU06 RFQ	FA16X7R2A684KNU06 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