








	<h2 style="color: #e67e22;">FA28X7R2A682KNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28X7R2A682KNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA28X7R2A682KNU06.pdf 2.FA28X7R2A682KNU06.pdf 3.FA28X7R2A682KNU06.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA28X7R2A682KNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
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	6800pF
Anwendungen	Automotive

FA28X7R2A682KNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28X7R2A682KNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28X7R2A682KNU06 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 FA28X7R2A682KNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA28X7S2A104KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL	 FA28X7R2A223KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL	 FA28X7R2A472KNU00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL	 FA28X7S2A104KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7S RADIAL
 FA28X7S2A333KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FA28X7S2A333KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7S RADIAL	 FA28X7R2A223KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL	 FA28X7R2A332KNU06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28X7R2A682KNU06 TDK Corporation	FA28X7R2A682KNU06 Datenblatt	FA28X7R2A682KNU06-Datenblätter	FA28X7R2A682KNU06 PDF	TDK Corporation
FA28X7R2A682KNU06 Electronic	FA28X7R2A682KNU06-Komponenten	FA28X7R2A682KNU06-Verteiler	FA28X7R2A682KNU06-Bild	FA28X7R2A682KNU06-Teil
FA28X7R2A682KNU06 Preis	FA28X7R2A682KNU06 Hersteller	FA28X7R2A682KNU06 Bild	FA28X7R2A682KNU06 Aktie	FA28X7R2A682KNU06 Inventar
FA28X7R2A682KNU06 Neu	FA28X7R2A682KNU06 Original	FA28X7R2A682KNU06 garantiert	FA28X7R2A682KNU06 RFQ	FA28X7R2A682KNU06 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