








	<h2 style="color: #e67e22;">FA28X7R1H473KNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28X7R1H473KNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL
	Datenblätter:	1.FA28X7R1H473KNU06.pdf 2.FA28X7R1H473KNU06.pdf 3.FA28X7R1H473KNU06.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FA28X7R1H473KNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	0.047µF
Anwendungen	Automotive

FA28X7R1H473KNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28X7R1H473KNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28X7R1H473KNU06 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 FA28X7R1H473KNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
FA28X7R1H474KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL	FA28X7R1H472KNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL	FA28X7R1H334KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	FA28X7R1H474KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL
			
FA28X7R1H473KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL	FA28X7R1H472KNU00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL	FA28X7R1H473KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL	FA28X7R1H682KNU00 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28X7R1H473KNU06 TDK Corporation	FA28X7R1H473KNU06 Datenblatt	FA28X7R1H473KNU06-Datenblätter	FA28X7R1H473KNU06 PDF	TDK Corporation
FA28X7R1H473KNU06 Electronic	FA28X7R1H473KNU06-Komponenten	FA28X7R1H473KNU06-Verteiler	FA28X7R1H473KNU06-Bild	FA28X7R1H473KNU06-Teil
FA28X7R1H473KNU06 Preis	FA28X7R1H473KNU06 Hersteller	FA28X7R1H473KNU06 Bild	FA28X7R1H473KNU06 Aktie	FA28X7R1H473KNU06 Inventar
FA28X7R1H473KNU06 Neu	FA28X7R1H473KNU06 Original	FA28X7R1H473KNU06 garantiert	FA28X7R1H473KNU06 RFQ	FA28X7R1H473KNU06 Online bestellen