








	<h2 style="color: #e67e22;">FA28X8R1H333KNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28X8R1H333KNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 50V X8R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA28X8R1H333KNU06.pdf 2.FA28X8R1H333KNU06.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA28X8R1H333KNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 50V X8R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
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 ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive

FA28X8R1H333KNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28X8R1H333KNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28X8R1H333KNU06 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 FA28X8R1H333KNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA28X8R1H682KNU00 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X8RADIAL	 FA28X8R1H472KNU00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V X8RADIAL	 FA28X8R1H472KNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V X8R RADIAL	 FA28X8R1H473KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X8R RADIAL
 FA28X8R1H223KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V X8R RADIAL	 FA28X8R1H333KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X8RADIAL	 FA28X8R1H332KNU00 TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X8RADIAL	 FA28X8R1H223KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V X8RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28X8R1H333KNU06 TDK Corporation	FA28X8R1H333KNU06 Datenblatt	FA28X8R1H333KNU06-Datenblätter	FA28X8R1H333KNU06 PDF	TDK Corporation
FA28X8R1H333KNU06 Electronic	FA28X8R1H333KNU06-Komponenten	FA28X8R1H333KNU06-Verteiler	FA28X8R1H333KNU06-Bild	FA28X8R1H333KNU06-Teil
FA28X8R1H333KNU06 Preis	FA28X8R1H333KNU06 Hersteller	FA28X8R1H333KNU06 Bild	FA28X8R1H333KNU06 Aktie	FA28X8R1H333KNU06 Inventar
FA28X8R1H333KNU06 Neu	FA28X8R1H333KNU06 Original	FA28X8R1H333KNU06 garantiert	FA28X8R1H333KNU06 RFQ	FA28X8R1H333KNU06 Online bestellen