








	<h2 style="color: red;">FA26X8R1H334KNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA26X8R1H334KNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 50V X8R RADIAL
	Datenblätter:	1.FA26X8R1H334KNU06.pdf 2.FA26X8R1H334KNU06.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FA26X8R1H334KNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X8R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
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 ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

FA26X8R1H334KNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA26X8R1H334KNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA26X8R1H334KNU06 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 FA26X8R1H334KNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA26X8R1H684KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X8RADIAL	 FA26X8R1H224KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X8RADIAL	 FA26X8R1H474KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8RADIAL	 FA26X8R1H684KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X8R RADIAL
 FA26X8R1H224KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X8R RADIAL	 FA26X8R1H224KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X8R RADIAL	 FA26X8R1H334KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8RADIAL	 FA26X8R1H474KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA26X8R1H334KNU06 TDK Corporation	FA26X8R1H334KNU06 Datenblatt	FA26X8R1H334KNU06-Datenblätter	FA26X8R1H334KNU06 PDF	TDK Corporation
FA26X8R1H334KNU06 Electronic	FA26X8R1H334KNU06-Komponenten	FA26X8R1H334KNU06-Verteiler	FA26X8R1H334KNU06-Bild	FA26X8R1H334KNU06-Teil
FA26X8R1H334KNU06 Preis	FA26X8R1H334KNU06 Hersteller	FA26X8R1H334KNU06 Bild	FA26X8R1H334KNU06 Aktie	FA26X8R1H334KNU06 Inventar
FA26X8R1H334KNU06 Neu	FA26X8R1H334KNU06 Original	FA26X8R1H334KNU06 garantiert	FA26X8R1H334KNU06 RFQ	FA26X8R1H334KNU06 Online bestellen