








	<h2 style="color: red;">FA24X8R1H224KRU00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA24X8R1H224KRU00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.22UF 50V X8RADIAL
	Datenblätter:	1.FA24X8R1H224KRU00.pdf 2.FA24X8R1H224KRU00.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	FA24X8R1H224KRU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 50V X8RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X8R Radial
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Automotive

FA24X8R1H224KRU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA24X8R1H224KRU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA24X8R1H224KRU00 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 FA24X8R1H224KRU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA24X8R2A223KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X8R RADIAL	 FA24X8R2A223KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X8RADIAL	 FA24X8R1H224KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X8R RADIAL	 FA24X8R1H683KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X8R RADIAL
 FA24X8R1H154KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V X8R RADIAL	 FA24X8R1H104KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V X8RADIAL	 FA24X8R1H683KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X8RADIAL	 FA24X8R1E474KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 25V X8R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA24X8R1H224KRU00 TDK Corporation	FA24X8R1H224KRU00 Datenblatt	FA24X8R1H224KRU00-Datenblätter	FA24X8R1H224KRU00 PDF	TDK Corporation
FA24X8R1H224KRU00 Electronic	FA24X8R1H224KRU00-Komponenten	FA24X8R1H224KRU00-Verteiler	FA24X8R1H224KRU00-Bild	FA24X8R1H224KRU00-Teil
FA24X8R1H224KRU00 Preis	FA24X8R1H224KRU00 Hersteller	FA24X8R1H224KRU00 Bild	FA24X8R1H224KRU00 Aktie	FA24X8R1H224KRU00 Inventar
FA24X8R1H224KRU00 Neu	FA24X8R1H224KRU00 Original	FA24X8R1H224KRU00 garantiert	FA24X8R1H224KRU00 RFQ	FA24X8R1H224KRU00 Online bestellen