








	<h2 style="color: #E67E22;">FA24X7S2A474KRU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA24X7S2A474KRU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 100V X7S RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA24X7S2A474KRU06.pdf 2.FA24X7S2A474KRU06.pdf 3.FA24X7S2A474KRU06.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA24X7S2A474KRU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 100V X7S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive

FA24X7S2A474KRU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA24X7S2A474KRU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA24X7S2A474KRU06 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 FA24X7S2A474KRU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA24X7S2A224KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL	 FA24X7T2E104KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 250V X7T RADIAL	 FA24X7S2A474KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7S RADIAL	 FA24X7S2A334KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7S RADIAL
 FA24X7S2A684KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7S RADIAL	 FA24X7T2E104KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 250V X7T RADIAL	 FA24X7S2A334KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7S RADIAL	 FA24X7S2A684KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7S RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA24X7S2A474KRU06 TDK Corporation	FA24X7S2A474KRU06 Datenblatt	FA24X7S2A474KRU06-Datenblätter	FA24X7S2A474KRU06 PDF	TDK Corporation
FA24X7S2A474KRU06 Electronic	FA24X7S2A474KRU06-Komponenten	FA24X7S2A474KRU06-Verteiler	FA24X7S2A474KRU06-Bild	FA24X7S2A474KRU06-Teil
FA24X7S2A474KRU06 Preis	FA24X7S2A474KRU06 Hersteller	FA24X7S2A474KRU06 Bild	FA24X7S2A474KRU06 Aktie	FA24X7S2A474KRU06 Inventar
FA24X7S2A474KRU06 Neu	FA24X7S2A474KRU06 Original	FA24X7S2A474KRU06 garantiert	FA24X7S2A474KRU06 RFQ	FA24X7S2A474KRU06 Online bestellen