








	<h2 style="color: red;">FA14NP01H223JNU00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA14NP01H223JNU00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 50V NP0 RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA14NP01H223JNU00.pdf 2.FA14NP01H223JNU00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA14NP01H223JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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 - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive

FA14NP01H223JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA14NP01H223JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA14NP01H223JNU00 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 FA14NP01H223JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA14NP01H153JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V NP0 RADIAL	 FA14NP02A103JNU06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V NP0 RADIAL	 FA14NP01H223JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V NP0 RADIAL	 FA14NP01H333JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V NP0 RADIAL
 FA14NP01H333JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V NP0 RADIAL	 FA14C0G2A682JNU06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V C0G RADIAL	 FA14C0G2A822JNU00 TDK Corporation CAP CER 8200PF 100V C0G RADIAL	 FA14C0G2A822JNU06 TDK Corporation CAP CER 8200PF 100V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA14NP01H223JNU00 TDK Corporation	FA14NP01H223JNU00 Datenblatt	FA14NP01H223JNU00-Datenblätter	FA14NP01H223JNU00 PDF	TDK Corporation
FA14NP01H223JNU00 Electronic	FA14NP01H223JNU00-Komponenten	FA14NP01H223JNU00-Verteiler	FA14NP01H223JNU00-Bild	FA14NP01H223JNU00-Teil
FA14NP01H223JNU00 Preis	FA14NP01H223JNU00 Hersteller	FA14NP01H223JNU00 Bild	FA14NP01H223JNU00 Aktie	FA14NP01H223JNU00 Inventar
FA14NP01H223JNU00 Neu	FA14NP01H223JNU00 Original	FA14NP01H223JNU00 garantiert	FA14NP01H223JNU00 RFQ	FA14NP01H223JNU00 Online bestellen