
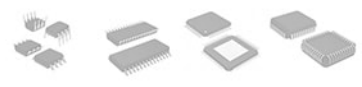
	FA16C0G1H473JNU00	
	Hersteller-Teilenummer:	FA16C0G1H473JNU00
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 50V COG RADIAL
	Datenblätter:	1.FA16C0G1H473JNU00.pdf 2.FA16C0G1H473JNU00.pdf 3.FA16C0G1H473JNU00.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	FA16C0G1H473JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

FA16C0G1H473JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA16C0G1H473JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA16C0G1H473JNU00 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 FA16C0G1H473JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA16C0G1H473JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V COG RADIAL	 FA16C0G1H683JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V COG RADIAL	 FA16C0G2A104JRU06 TDK Corporation CAP CER 100NF 100V COG/NP0 RAD	 FA16C0G1H104JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V COG RADIAL
 FA16C0G2A153JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V COG RADIAL	 FA16C0G1H104JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V COG RADIAL	 FA16662_TINA-BW LEDiL LENS CLEAR ASYMMETRICAL ADH TAPE	 FA16C0G1H683JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V COG RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA16C0G1H473JNU00 TDK Corporation	FA16C0G1H473JNU00 Datenblatt	FA16C0G1H473JNU00-Datenblätter	FA16C0G1H473JNU00 PDF	TDK Corporation
FA16C0G1H473JNU00 Electronic	FA16C0G1H473JNU00-Komponenten	FA16C0G1H473JNU00-Verteiler	FA16C0G1H473JNU00-Bild	FA16C0G1H473JNU00
FA16C0G1H473JNU00 Preis	FA16C0G1H473JNU00 Hersteller	FA16C0G1H473JNU00 Bild	FA16C0G1H473JNU00 Aktie	FA16C0G1H473JNU00-Teil
FA16C0G1H473JNU00 Neu	FA16C0G1H473JNU00 Original	FA16C0G1H473JNU00 garantiert	FA16C0G1H473JNU00 RFQ	FA16C0G1H473JNU00 Inventar
				FA16C0G1H473JNU00 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited