



	<p><b>FA24C0G1H153JNU00</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FA24C0G1H153JNU00</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> 1.FA24C0G1H153JNU00.pdf</p>
	<p> 2.FA24C0G1H153JNU00.pdf</p>
	<p> 3.FA24C0G1H153JNU00.pdf</p>
<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FA24C0G1H153JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
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
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.015µF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	Automotive

FA24C0G1H153JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA24C0G1H153JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA24C0G1H153JNU00 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 FA24C0G1H153JNU00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FA24C0G1H333JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V COG RADIAL</p>	 <p><b>FA23843N-D1-TE1</b> FUJI FUJI SOP-8</p>	 <p><b>FA23845N-TE1</b> FUJ FUJ SOP8</p>	 <p><b>FA24C0G1H333JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V COG RADIAL</p>
 <p><b>FA2480</b> Leader Tech Inc. FERRITE CORE CLAMP</p>	 <p><b>FA23842N-D1-TE1</b> FUJI FUJI SOP-8</p>	 <p><b>FA24C0G1H153JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL</p>	 <p><b>FA24C0G1H223JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA24C0G1H153JNU00 TDK Corporation	FA24C0G1H153JNU00 Datenblatt	FA24C0G1H153JNU00-Datenblätter	FA24C0G1H153JNU00 PDF	TDK Corporation
FA24C0G1H153JNU00 Electronic	FA24C0G1H153JNU00-Komponenten	FA24C0G1H153JNU00-Verteiler	FA24C0G1H153JNU00-Bild	FA24C0G1H153JNU00-Teil
FA24C0G1H153JNU00 Preis	FA24C0G1H153JNU00 Hersteller	FA24C0G1H153JNU00 Bild	FA24C0G1H153JNU00 Aktie	FA24C0G1H153JNU00 Inventar
FA24C0G1H153JNU00 Neu	FA24C0G1H153JNU00 Original	FA24C0G1H153JNU00 garantiert	FA24C0G1H153JNU00 RFQ	FA24C0G1H153JNU00 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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