



	<b>FA28C0G1H330JNU00</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FA28C0G1H330JNU00
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 50V C0G RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.FA28C0G1H330JNU00.pdf</a>
	 <a href="#">2.FA28C0G1H330JNU00.pdf</a>
	 <a href="#">3.FA28C0G1H330JNU00.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	FA28C0G1H330JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 33PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	33pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	33pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G1H330JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G1H330JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G1H330JNU00 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 FA28C0G1H330JNU00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>FA28C0G1H271JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 50V C0G RADIAL	  <b>FA28C0G1H2R2CNU00</b> TDK Corporation CAP CER 2.2PF 50V C0G RADIAL	  <b>FA28C0G1H331JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 50V C0G RADIAL	  <b>FA28C0G1H331JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 50V C0G RADIAL
  <b>FA28C0G1H332JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V C0G RADIAL	  <b>FA28C0G1H330JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 50V C0G RADIAL	  <b>FA28C0G1H391JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 390PF 50V C0G RADIAL	  <b>FA28C0G1H272JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 2700PF 50V C0G RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28C0G1H330JNU00 TDK Corporation	FA28C0G1H330JNU00 Datenblatt	FA28C0G1H330JNU00-Datenblätter	FA28C0G1H330JNU00 PDF	TDK Corporation
FA28C0G1H330JNU00 Electronic	FA28C0G1H330JNU00-Komponenten	FA28C0G1H330JNU00-Verteiler	FA28C0G1H330JNU00-Bild	FA28C0G1H330JNU00-Teil
FA28C0G1H330JNU00 Preis	FA28C0G1H330JNU00 Hersteller	FA28C0G1H330JNU00 Bild	FA28C0G1H330JNU00 Aktie	FA28C0G1H330JNU00 Inventar
FA28C0G1H330JNU00 Neu	FA28C0G1H330JNU00 Original	FA28C0G1H330JNU00 garantiert	FA28C0G1H330JNU00 RFQ	FA28C0G1H330JNU00 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