
	FA26C0G2J332JNU06	
	Hersteller-Teilenummer:	FA26C0G2J332JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3300PF 630V NPO RADIAL
Datenblätter:	1.FA26C0G2J332JNU06.pdf	
	2.FA26C0G2J332JNU06.pdf	
	3.FA26C0G2J332JNU06.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FA26C0G2J332JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 630V NPO RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive

FA26C0G2J332JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA26C0G2J332JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA26C0G2J332JNU06 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 FA26C0G2J332JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FA26C0G2J391JNU00 TDK Corporation CAP CER 390PF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FA26C0G2J331JNU00 TDK Corporation CAP CER 330PF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FA26C0G2J331JNU06 TDK Corporation CAP CER 330PF 630V NPO RADIAL</p>	 <p>FA26C0G2J392JNU06 TDK Corporation CAP CER 3900PF 630V C0G RADIAL</p>
 <p>FA26C0G2J272JNU00 TDK Corporation CAP CER 2700PF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FA26C0G2J272JNU06 TDK Corporation CAP CER 2700PF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FA26C0G2J391JNU06 TDK Corporation CAP CER 390PF 630V C0G RADIAL</p>	 <p>FA26C0G2J471JNU00 TDK Corporation CAP CER 470PF 630V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA26C0G2J332JNU06 TDK Corporation	FA26C0G2J332JNU06 Datenblatt	FA26C0G2J332JNU06-Datenblätter	FA26C0G2J332JNU06 PDF	TDK Corporation FA26C0G2J332JNU06
FA26C0G2J332JNU06 Electronic	FA26C0G2J332JNU06-Komponenten	FA26C0G2J332JNU06-Verteiler	FA26C0G2J332JNU06-Bild	FA26C0G2J332JNU06-Teil
FA26C0G2J332JNU06 Preis	FA26C0G2J332JNU06 Hersteller	FA26C0G2J332JNU06 Bild	FA26C0G2J332JNU06 Aktie	FA26C0G2J332JNU06 Inventar
FA26C0G2J332JNU06 Neu	FA26C0G2J332JNU06 Original	FA26C0G2J332JNU06 garantiert	FA26C0G2J332JNU06 RFQ	FA26C0G2J332JNU06 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