









	<b>FA22C0G1H154JNU06</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FA22C0G1H154JNU06
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.15UF 50V C0G RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FA22C0G1H154JNU06.pdf</a> <a href="#">2.FA22C0G1H154JNU06.pdf</a> <a href="#">3.FA22C0G1H154JNU06.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	FA22C0G1H154JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
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)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Automotive

FA22C0G1H154JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA22C0G1H154JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA22C0G1H154JNU06 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 FA22C0G1H154JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FA20X8R2A684KRU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X8R RADIAL</p>	 <p><b>FA22C0G2A104JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA20X8R2A684KRU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X8RADIAL</p>	 <p><b>FA22C0G2A104JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V C0G RADIAL</p>
 <p><b>FA22C0G1H224JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA21281FB</b> INTEL INTEL QFP</p>	 <p><b>FA20X8R2A474KRU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X8R RADIAL</p>	 <p><b>FA22C0G1H154JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V C0G RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA22C0G1H154JNU06 TDK Corporation	FA22C0G1H154JNU06 Datenblatt	FA22C0G1H154JNU06-Datenblätter	FA22C0G1H154JNU06 PDF	TDK Corporation
FA22C0G1H154JNU06 Electronic	FA22C0G1H154JNU06-Komponenten	FA22C0G1H154JNU06-Verteiler	FA22C0G1H154JNU06-Bild	FA22C0G1H154JNU06-Teil
FA22C0G1H154JNU06 Preis	FA22C0G1H154JNU06 Hersteller	FA22C0G1H154JNU06 Bild	FA22C0G1H154JNU06 Aktie	FA22C0G1H154JNU06 Inventar
FA22C0G1H154JNU06 Neu	FA22C0G1H154JNU06 Original	FA22C0G1H154JNU06 garantiert	FA22C0G1H154JNU06 RFQ	FA22C0G1H154JNU06 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