









	<h2 style="color: red;">600F3R6BT250XT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	600F3R6BT250XT
	Hersteller / Marke:	American Technical Ceramics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.6PF 250V COG/NP0 0805
Datenblätter:	 600F3R6BT250XT.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	600F3R6BT250XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 3.6PF 250V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	ATC 600F
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Ultra Low ESR
Kapazität	3.6pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

600F3R6BT250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600F3R6BT250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600F3R6BT250XT American Technical Ceramics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 600F3R6BT250XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>600F3R9BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F3R0AT250XT American Technical Ceramics CAP CER 3PF 250V NP0 0805</p>	 <p>600F3R9AT250XT American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 250V NP0 0805</p>	 <p>600F3R9CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 250V COG/NP0 0805</p>
 <p>600F3R0CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 3PF 250V NP0 0805</p>	 <p>600F430FT250XT American Technical Ceramics CAP CER 43PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F3R6CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 3.6PF 250V NP0 0805</p>	 <p>600F3R0BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 3PF 250V COG/NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600F3R6BT250XT American Technical Ceramics	600F3R6BT250XT Datenblatt	600F3R6BT250XT-Datenblätter	600F3R6BT250XT PDF	American Technical Ceramics 600F3R6BT250XT
600F3R6BT250XT Electronic	600F3R6BT250XT-Komponenten	600F3R6BT250XT-Verteiler	600F3R6BT250XT-Bild	600F3R6BT250XT-Teil
600F3R6BT250XT Preis	600F3R6BT250XT Hersteller	600F3R6BT250XT Bild	600F3R6BT250XT Aktie	600F3R6BT250XT Inventar
600F3R6BT250XT Neu	600F3R6BT250XT Original	600F3R6BT250XT garantiert	600F3R6BT250XT RFQ	600F3R6BT250XT 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