








	<h2 style="color: red;">800A0R5BT250XT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">800A0R5BT250XT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">American Technical Ceramics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.5PF 250V C0G/NP0 0606</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">800A0R5BT250XT.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	800A0R5BT250XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 0.5PF 250V C0G/NP0 0606
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	ATC 800A
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0606 (1616 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	0.5pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

800A0R5BT250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 800A0R5BT250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 800A0R5BT250XT 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 800A0R5BT250XT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>800A0R6BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.6PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p><b>800A101JT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 100PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p><b>8009</b> Lumberg Automation 0985 S4742 100/1,5 M</p>	 <p><b>800A0R4BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.4PF 250V C0G/NP0 0505</p>
 <p><b>800A100JT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 10PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p><b>800A100FT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 10PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p><b>8009</b> American Electrical, Inc. LOCKNUT NICKEL PLATED BRASS PG9</p>	 <p><b>8009H</b> N/A 8009H N/A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

800A0R5BT250XT American Technical Ceramics	800A0R5BT250XT Datenblatt	800A0R5BT250XT-Datenblätter	800A0R5BT250XT PDF	American Technical Ceramics 800A0R5BT250XT
800A0R5BT250XT Electronic	800A0R5BT250XT-Komponenten	800A0R5BT250XT-Verteiler	800A0R5BT250XT-Bild	800A0R5BT250XT-Teil
800A0R5BT250XT Preis	800A0R5BT250XT Hersteller	800A0R5BT250XT Bild	800A0R5BT250XT Aktie	800A0R5BT250XT Inventar
800A0R5BT250XT Neu	800A0R5BT250XT Original	800A0R5BT250XT garantiert	800A0R5BT250XT RFQ	800A0R5BT250XT 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