









	<h2 style="color: red;">800A3R3BT250XT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">800A3R3BT250XT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">American Technical Ceramics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3.3PF 250V C0G/NP0 0606
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">800A3R3BT250XT.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	<a href="#">800A3R3BT250XT</a>
Hersteller	<a href="#">American Technical Ceramics</a>
Beschreibung	CAP CER 3.3PF 250V C0G/NP0 0606
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	3.3pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

800A3R3BT250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 800A3R3BT250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 800A3R3BT250XT 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 800A3R3BT250XT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>800A3R0BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 3PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p><b>800A2R7BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>800A4R7BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 4.7PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p><b>800A390FT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 39PF 250V C0G/NP0 0606</p>
 <p><b>800A5R6BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 5.6PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>800A2R4BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.4PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p><b>800A3R9BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p><b>800A2R2BT250XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.2PF 250V C0G/NP0 0606</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

800A3R3BT250XT American Technical Ceramics	800A3R3BT250XT Datenblatt	800A3R3BT250XT-Datenblätter	800A3R3BT250XT PDF	American Technical Ceramics 800A3R3BT250XT
800A3R3BT250XT Electronic	800A3R3BT250XT-Komponenten	800A3R3BT250XT-Verteiler	800A3R3BT250XT-Bild	800A3R3BT250XT-Teil
800A3R3BT250XT Preis	800A3R3BT250XT Hersteller	800A3R3BT250XT Bild	800A3R3BT250XT Aktie	800A3R3BT250XT Inventar
800A3R3BT250XT Neu	800A3R3BT250XT Original	800A3R3BT250XT garantiert	800A3R3BT250XT RFQ	800A3R3BT250XT 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