

	<h2 style="color: #E67E22;">600L0R9BT200T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">600L0R9BT200T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">American Technical Ceramics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.9PF 200V COG/NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">600L0R9BT200T.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="#">600L0R9BT200T</a>
Hersteller	<a href="#">American Technical Ceramics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.9PF 200V COG/NP0 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	ATC 600L
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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	0.9pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

600L0R9BT200T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600L0R9BT200T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600L0R9BT200T 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 600L0R9BT200T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>600L0R8AT200T</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.8PF 200V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>600L0R8BT200T</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.8PF 200V NP0 0402</p>	 <p><b>600L0R9AT200T</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.9PF 200V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>600L0R7BT200T</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.7PF 200V COG/NP0 0402</p>
 <p><b>600L100FT200T</b> American Technical Ceramics CAP CER 10PF 200V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>600L100FW200T</b> American Technical Ceramics CAP CER 10PF 200V NP0 0402</p>	 <p><b>600L100GT200T</b> American Technical Ceramics CAP CER 10PF 200V NP0 0402</p>	 <p><b>600L0R7AT200T</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.7PF 200V COG/NP0 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">600L0R9BT200T American Technical Ceramics</a>	<a href="#">600L0R9BT200T Datenblatt</a>	<a href="#">600L0R9BT200T-Datenblätter</a>	<a href="#">600L0R9BT200T PDF</a>	<a href="#">American Technical Ceramics 600L0R9BT200T</a>
<a href="#">600L0R9BT200T Electronic</a>	<a href="#">600L0R9BT200T-Komponenten</a>	<a href="#">600L0R9BT200T-Verteiler</a>	<a href="#">600L0R9BT200T-Bild</a>	<a href="#">600L0R9BT200T-Teil</a>
<a href="#">600L0R9BT200T Preis</a>	<a href="#">600L0R9BT200T Hersteller</a>	<a href="#">600L0R9BT200T Bild</a>	<a href="#">600L0R9BT200T Aktie</a>	<a href="#">600L0R9BT200T Inventar</a>
<a href="#">600L0R9BT200T Neu</a>	<a href="#">600L0R9BT200T Original</a>	<a href="#">600L0R9BT200T garantiert</a>	<a href="#">600L0R9BT200T RFQ</a>	<a href="#">600L0R9BT200T Online bestellen</a>

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