








	<h2 style="color: red;">800B2R7BT500XT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">800B2R7BT500XT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">American Technical Ceramics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.7PF 500V COG/NP0 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">800B2R7BT500XT.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	800B2R7BT500XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 500V COG/NP0 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Serie	ATC 800B
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 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	2.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

800B2R7BT500XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 800B2R7BT500XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 800B2R7BT500XT 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 800B2R7BT500XT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>800B270JT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 27PF 500V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B330FT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 33PF 500V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B2R4BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.4PF 500V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B3R3BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 3.3PF 500V COG/NP0 1111</p>
 <p><b>800B2R7CT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 500V NP0 1111</p>	 <p><b>800B2R2BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.2PF 500V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B2R0CT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2PF 500V NP0 1111</p>	 <p><b>800B3R0BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 3PF 500V COG/NP0 1111</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

800B2R7BT500XT American Technical Ceramics	800B2R7BT500XT Datenblatt	800B2R7BT500XT-Datenblätter	800B2R7BT500XT PDF	American Technical Ceramics 800B2R7BT500XT
800B2R7BT500XT Electronic	800B2R7BT500XT-Komponenten	800B2R7BT500XT-Verteiler	800B2R7BT500XT-Bild	800B2R7BT500XT-Teil
800B2R7BT500XT Preis	800B2R7BT500XT Hersteller	800B2R7BT500XT Bild	800B2R7BT500XT Aktie	800B2R7BT500XT Inventar
800B2R7BT500XT Neu	800B2R7BT500XT Original	800B2R7BT500XT garantiert	800B2R7BT500XT RFQ	800B2R7BT500XT 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