









	<p><b>800B560JT500XT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">800B560JT500XT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">American Technical Ceramics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 500V COG/NP0 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">800B560JT500XT.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	<a href="#">800B560JT500XT</a>
Hersteller	<a href="#">American Technical Ceramics</a>
Beschreibung	CAP CER 56PF 500V COG/NP0 1111
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
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	Tape & Reel (TR)
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	56pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

800B560JT500XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 800B560JT500XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 800B560JT500XT 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 800B560JT500XT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>800B5R1CT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 5.1PF 500V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B4R7BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 4.7PF 500V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B4R7CT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 4.7PF 500V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B470FT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 47PF 500V COG/NP0 1111</p>
 <p><b>800B471JT200XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 470PF 200V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B680JT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 68PF 500V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>800B3R9CT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 500V NP0 1111</p>	 <p><b>800B5R6BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 5.6PF 500V COG/NP0 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

800B560JT500XT American Technical Ceramics	800B560JT500XT Datenblatt	800B560JT500XT-Datenblätter	800B560JT500XT PDF	American Technical Ceramics 800B560JT500XT
800B560JT500XT Electronic	800B560JT500XT-Komponenten	800B560JT500XT-Verteiler	800B560JT500XT-Bild	800B560JT500XT-Teil
800B560JT500XT Preis	800B560JT500XT Hersteller	800B560JT500XT Bild	800B560JT500XT Aktie	800B560JT500XT Inventar
800B560JT500XT Neu	800B560JT500XT Original	800B560JT500XT garantiert	800B560JT500XT RFQ	800B560JT500XT 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