









	<h2 style="color: red;">100A0R2BT150XT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100A0R2BT150XT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> American Technical Ceramics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.2PF 150V P90 0505</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">100A0R2BT150XT.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	100A0R2BT150XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 0.2PF 150V P90 0505
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	P90
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	Porcelain Superchip® ATC 100A
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0505 (1313 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Low ESL
Kapazität	0.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

100A0R2BT150XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100A0R2BT150XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100A0R2BT150XT 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 100A0R2BT150XT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1009C</b> Murata Power Solutions Inc. TRANSFORMER PULSE 1:1:1 550VUS</p>	 <p><b>100A0R3BW150XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.3PF 150V P90 0505</p>	 <p><b>1009I</b> TI 1009I TI</p>	 <p><b>100A0R3BT150XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.3PF 150V P90 0505</p>
 <p><b>100A0R2BW150XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.2PF 150V P90 0505</p>	 <p><b>100A0R1BW150XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.1PF 150V P90 0505</p>	 <p><b>100A0R4BT150XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.4PF 150V P90 0505</p>	 <p><b>1009AC-60</b> Bergquist THERM PAD 11.1MMX7.92MM W/ADH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100A0R2BT150XT American Technical Ceramics	100A0R2BT150XT Datenblatt	100A0R2BT150XT-Datenblätter	100A0R2BT150XT PDF	American Technical Ceramics 100A0R2BT150XT
100A0R2BT150XT Electronic	100A0R2BT150XT-Komponenten	100A0R2BT150XT-Verteiler	100A0R2BT150XT-Bild	100A0R2BT150XT-Teil
100A0R2BT150XT Preis	100A0R2BT150XT Hersteller	100A0R2BT150XT Bild	100A0R2BT150XT Aktie	100A0R2BT150XT Inventar
100A0R2BT150XT Neu	100A0R2BT150XT Original	100A0R2BT150XT garantiert	100A0R2BT150XT RFQ	100A0R2BT150XT Online bestellen

Contact us: **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