








	<h2 style="color: red;">100B0R8BT500XT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	100B0R8BT500XT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	American Technical Ceramics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.8PF 500V P90 1111
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.100B0R8BT500XT.pdf</a> <a href="#">2.100B0R8BT500XT.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	100B0R8BT500XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 0.8PF 500V P90 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	P90
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Serie	Porcelain Superchip® ATC 100B
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Andere Namen	ATC100B0R8BT500XT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.8pF ±0.1pF 500V Ceramic Capacitor P90 1111 (2828)
Kapazität	0.8pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

100B0R8BT500XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100B0R8BT500XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100B0R8BT500XT 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 100B0R8BT500XT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>100B100GT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 10PF 500V P90 1111	 <b>100B100JT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 10PF 500V P90 1111	 <b>100B0R7BT500XT</b> ATC ATC SMD1210	 <b>100B0R6BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.6PF 500V P90 1111
 <b>100B0R5BW500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.5PF 500V P90 1111	 <b>100B100FT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 10PF 500V P90 1111	 <b>100B0R5BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.5PF 500V P90 1111	 <b>100B0R7BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 0.7PF 500V P90 1111

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100B0R8BT500XT American Technical Ceramics	100B0R8BT500XT Datenblatt	100B0R8BT500XT-Datenblätter	100B0R8BT500XT PDF	American Technical Ceramics 100B0R8BT500XT
100B0R8BT500XT Electronic	100B0R8BT500XT-Komponenten	100B0R8BT500XT-Verteiler	100B0R8BT500XT-Bild	100B0R8BT500XT-Teil
100B0R8BT500XT Preis	100B0R8BT500XT Hersteller	100B0R8BT500XT Bild	100B0R8BT500XT Aktie	100B0R8BT500XT Inventar
100B0R8BT500XT Neu	100B0R8BT500XT Original	100B0R8BT500XT garantiert	100B0R8BT500XT RFQ	100B0R8BT500XT 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