









	<h2 style="color: red;">100B1R0BW500XT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	100B1R0BW500XT
	Hersteller / Marke:	American Technical Ceramics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1PF 500V P90 1111
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 100B1R0BW500XT.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	100B1R0BW500XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 1PF 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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Low ESL
Kapazität	1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

100B1R0BW500XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100B1R0BW500XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100B1R0BW500XT 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 100B1R0BW500XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>100B181JTN300XT American Technical Ceramics CAP CER 180PF 300V P90 1111</p>	 <p>100B1R0CT500XT American Technical Ceramics CAP CER 1PF 500V P90 1111</p>	 <p>100B1R0BT500XT American Technical Ceramics CAP CER 1PF 500V P90 1111</p>	 <p>100B1R0BTN500XT American Technical Ceramics CAP CER 1PF 500V P90 1111</p>
 <p>100B1R2BT500XT American Technical Ceramics CAP CER 1.2PF 500V P90 1111</p>	 <p>100B181JT300XT American Technical Ceramics CAP CER 180PF 300V P90 1111</p>	 <p>100B1R2BW500XT American Technical Ceramics CAP CER 1.2PF 500V P90 1111</p>	 <p>100B1R2CT500XT American Technical Ceramics CAP CER 1.2PF 500V P90 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100B1R0BW500XT American Technical Ceramics	100B1R0BW500XT Datenblatt	100B1R0BW500XT-Datenblätter	100B1R0BW500XT PDF	American Technical Ceramics 100B1R0BW500XT
100B1R0BW500XT Electronic	100B1R0BW500XT-Komponenten	100B1R0BW500XT-Verteiler	100B1R0BW500XT-Bild	100B1R0BW500XT-Teil
100B1R0BW500XT Preis	100B1R0BW500XT Hersteller	100B1R0BW500XT Bild	100B1R0BW500XT Aktie	100B1R0BW500XT Inventar
100B1R0BW500XT Neu	100B1R0BW500XT Original	100B1R0BW500XT garantiert	100B1R0BW500XT RFQ	100B1R0BW500XT 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