








	<h2>100A0R2BW150XT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 100A0R2BW150XT</p> <p>Hersteller / Marke: American Technical Ceramics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.2PF 150V P90 0505</p> <p>Datenblätter: 1.100A0R2BW150XT.pdf 2.100A0R2BW150XT.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	100A0R2BW150XT
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)
Andere Namen	ATC100A0R2BW150XT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.2pF ±0.1pF 150V Ceramic Capacitor P90 0505 (1313
Kapazität	0.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

100A0R2BW150XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100A0R2BW150XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100A0R2BW150XT 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 100A0R2BW150XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1009D ON 1009D ON</p>	 <p>100A0R3BT150XT American Technical Ceramics CAP CER 0.3PF 150V P90 0505</p>	 <p>1009C Murata Power Solutions Inc. TRANSFORMER PULSE 1:1:1 550VUS</p>	 <p>100A0R4BT150XT American Technical Ceramics CAP CER 0.4PF 150V P90 0505</p>
 <p>1009I TI 1009I TI</p>	 <p>100A0R3BW150XT American Technical Ceramics CAP CER 0.3PF 150V P90 0505</p>	 <p>100A0R4BW150XT American Technical Ceramics CAP CER 0.4PF 150V P90 0505</p>	 <p>100A0R1BW150XT American Technical Ceramics CAP CER 0.1PF 150V P90 0505</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100A0R2BW150XT American Technical Ceramics	100A0R2BW150XT Datenblatt	100A0R2BW150XT-Datenblätter	100A0R2BW150XT PDF	American Technical Ceramics
100A0R2BW150XT Electronic	100A0R2BW150XT-Komponenten	100A0R2BW150XT-Verteiler	100A0R2BW150XT-Bild	100A0R2BW150XT
100A0R2BW150XT Preis	100A0R2BW150XT Hersteller	100A0R2BW150XT Bild	100A0R2BW150XT Aktie	100A0R2BW150XT-Teil
100A0R2BW150XT Neu	100A0R2BW150XT Original	100A0R2BW150XT garantiert	100A0R2BW150XT RFQ	100A0R2BW150XT Inventar
				100A0R2BW150XT 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