

	<h2 style="color: #C00000;">600L7R5BW200T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	600L7R5BW200T
	Hersteller / Marke:	American Technical Ceramics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 7.5PF 200V NP0 0402
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 600L7R5BW200T.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	600L7R5BW200T
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 7.5PF 200V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	ATC 600L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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	7.5pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

600L7R5BW200T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600L7R5BW200T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600L7R5BW200T 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 600L7R5BW200T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>600L6R8CT200T American Technical Ceramics CAP CER 6.8PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L8R2BW200T American Technical Ceramics CAP CER 8.2PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L9R1BT200T American Technical Ceramics CAP CER 9.1PF 200V C0G/NP0 0402</p>	 <p>600L9R1BW200T American Technical Ceramics CAP CER 9.1PF 200V NP0 0402</p>
 <p>600L8R2CT200T American Technical Ceramics CAP CER 8.2PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L6R8BT200T American Technical Ceramics CAP CER 6.8PF 200V C0G/NP0 0402</p>	 <p>600L6R8BW200T American Technical Ceramics CAP CER 6.8PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L6R2BT200T American Technical Ceramics CAP CER 6.2PF 200V C0G/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600L7R5BW200T American Technical Ceramics	600L7R5BW200T Datenblatt	600L7R5BW200T-Datenblätter	600L7R5BW200T PDF	American Technical Ceramics 600L7R5BW200T
600L7R5BW200T Electronic	600L7R5BW200T-Komponenten	600L7R5BW200T-Verteiler	600L7R5BW200T-Bild	600L7R5BW200T-Teil
600L7R5BW200T Preis	600L7R5BW200T Hersteller	600L7R5BW200T Bild	600L7R5BW200T Aktie	600L7R5BW200T Inventar
600L7R5BW200T Neu	600L7R5BW200T Original	600L7R5BW200T garantiert	600L7R5BW200T RFQ	600L7R5BW200T 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