









	<h2>600L3R9BW200T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 600L3R9BW200T</p> <p>Hersteller / Marke: American Technical Ceramics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3.9PF 200V COG/NP0 0402</p> <p>Datenblätter: 1.600L3R9BW200T.pdf 2.600L3R9BW200T.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	600L3R9BW200T
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 3.9PF 200V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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)
Andere Namen	ATC600L3R9BW200T
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Ultra Low ESR
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3.9pF ±0.1pF 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	3.9pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

600L3R9BW200T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600L3R9BW200T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600L3R9BW200T 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 600L3R9BW200T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>600L3R6AW200T American Technical Ceramics CAP CER 3.6PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L3R9AT200T American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L3R9CT200T American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L4R3AT200T American Technical Ceramics CAP CER 4.3PF 200V COG/NP0 0402</p>
 <p>600L3R9AW200T American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L3R9BT200T American Technical Ceramics CAP CER 3.9PF 200V COG/NP0 0402</p>	 <p>600L3R6BT200T American Technical Ceramics CAP CER 3.6PF 200V NP0 0402</p>	 <p>600L4R7AT200T American Technical Ceramics CAP CER 4.7PF 200V COG/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600L3R9BW200T American Technical Ceramics	600L3R9BW200T Datenblatt	600L3R9BW200T-Datenblätter	600L3R9BW200T PDF	American Technical Ceramics 600L3R9BW200T
600L3R9BW200T Electronic	600L3R9BW200T-Komponenten	600L3R9BW200T-Verteiler	600L3R9BW200T-Bild	600L3R9BW200T-Teil
600L3R9BW200T Preis	600L3R9BW200T Hersteller	600L3R9BW200T Bild	600L3R9BW200T Aktie	600L3R9BW200T Inventar
600L3R9BW200T Neu	600L3R9BW200T Original	600L3R9BW200T garantiert	600L3R9BW200T RFQ	600L3R9BW200T 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