

	<h2 style="color: #E67E22;">600L2R4AW200T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	600L2R4AW200T
	Hersteller / Marke:	American Technical Ceramics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.4PF 200V NPO 0402
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 600L2R4AW200T.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	600L2R4AW200T
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 2.4PF 200V NPO 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.05pF
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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	2.4pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

600L2R4AW200T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600L2R4AW200T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600L2R4AW200T 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 600L2R4AW200T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>600L2R2AW200T American Technical Ceramics CAP CER 2.2PF 200V NPO 0402</p>	 <p>600L2R2BT200T American Technical Ceramics CAP CER 2.2PF 200V COG/NPO 0402</p>	 <p>600L2R4AT200T American Technical Ceramics CAP CER 2.4PF 200V NPO 0402</p>	 <p>600L2R7AT200T American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 200V COG/NPO 0402</p>
 <p>600L2R4BT200T American Technical Ceramics CAP CER 2.4PF 200V COG/NPO 0402</p>	 <p>600L2R7AW200T American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 200V NPO 0402</p>	 <p>600L2R7BW200T American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 200V NPO 0402</p>	 <p>600L2R7BT200T American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 200V COG/NPO 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600L2R4AW200T American Technical Ceramics	600L2R4AW200T Datenblatt	600L2R4AW200T-Datenblätter	600L2R4AW200T PDF	American Technical Ceramics 600L2R4AW200T
600L2R4AW200T Electronic	600L2R4AW200T-Komponenten	600L2R4AW200T-Verteiler	600L2R4AW200T-Bild	600L2R4AW200T-Teil
600L2R4AW200T Preis	600L2R4AW200T Hersteller	600L2R4AW200T Bild	600L2R4AW200T Aktie	600L2R4AW200T Inventar
600L2R4AW200T Neu	600L2R4AW200T Original	600L2R4AW200T garantiert	600L2R4AW200T RFQ	600L2R4AW200T 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