









	<h2 style="color: red;">600F6R2CT250XT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	600F6R2CT250XT
	Hersteller / Marke:	American Technical Ceramics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6.2PF 250V COG/NP0 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 600F6R2CT250XT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	600F6R2CT250XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 6.2PF 250V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.24mm)
Serie	ATC 600F
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	1284-1718-2
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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Ultra Low ESR
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6.2pF ±0.25pF 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	6.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

600F6R2CT250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600F6R2CT250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600F6R2CT250XT 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 600F6R2CT250XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>600F6R8CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 6.8PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F750JT250XT American Technical Ceramics CAP CER 75PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F6R8JT250XT American Technical Ceramics CAP CER 6.8PF 250V NP0 0805</p>	 <p>600F5R6CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 5.6PF 250V NP0 0805</p>
 <p>600F6R8BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 6.8PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F680GT250XT American Technical Ceramics CAP CER 68PF 250V NP0 0805</p>	 <p>600F680FT250XT American Technical Ceramics CAP CER 68PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F6R2BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 6.2PF 250V COG/NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600F6R2CT250XT American Technical Ceramics	600F6R2CT250XT Datenblatt	600F6R2CT250XT-Datenblätter	600F6R2CT250XT PDF	American Technical Ceramics 600F6R2CT250XT
600F6R2CT250XT Electronic	600F6R2CT250XT-Komponenten	600F6R2CT250XT-Verteiler	600F6R2CT250XT-Bild	600F6R2CT250XT-Teil
600F6R2CT250XT Preis	600F6R2CT250XT Hersteller	600F6R2CT250XT Bild	600F6R2CT250XT Aktie	600F6R2CT250XT Inventar
600F6R2CT250XT Neu	600F6R2CT250XT Original	600F6R2CT250XT garantiert	600F6R2CT250XT RFQ	600F6R2CT250XT 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