








	<h2>600F8R2BT250XT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 600F8R2BT250XT</p> <p>Hersteller / Marke: American Technical Ceramics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 0805</p> <p>Datenblätter:  600F8R2BT250XT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	600F8R2BT250XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	ATC 600F
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	8.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

600F8R2BT250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600F8R2BT250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600F8R2BT250XT 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 600F8R2BT250XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>600F910JT250XT American Technical Ceramics CAP CER 91PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F7R5JT250XT American Technical Ceramics CAP CER 7.5PF 250V NP0 0805</p>	 <p>600F8R2CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F820FT250XT American Technical Ceramics CAP CER 82PF 250V NP0 0805</p>
 <p>600F8R2JT250XT American Technical Ceramics CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F9R1BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 9.1PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F820GT250XT American Technical Ceramics CAP CER 82PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>600F9R1CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 9.1PF 250V NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600F8R2BT250XT American Technical Ceramics	600F8R2BT250XT Datenblatt	600F8R2BT250XT-Datenblätter	600F8R2BT250XT PDF	American Technical Ceramics 600F8R2BT250XT
600F8R2BT250XT Electronic	600F8R2BT250XT-Komponenten	600F8R2BT250XT-Verteiler	600F8R2BT250XT-Bild	600F8R2BT250XT-Teil
600F8R2BT250XT Preis	600F8R2BT250XT Hersteller	600F8R2BT250XT Bild	600F8R2BT250XT Aktie	600F8R2BT250XT Inventar
600F8R2BT250XT Neu	600F8R2BT250XT Original	600F8R2BT250XT garantiert	600F8R2BT250XT RFQ	600F8R2BT250XT 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