









	<p>800A8R2BT250XT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 800A8R2BT250XT</p>
	<p>Hersteller / Marke: American Technical Ceramics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 0505</p>
	<p>Datenblätter:  800A8R2BT250XT.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 860 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	800A8R2BT250XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 0505
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	860 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	ATC 800A
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0505 (1313 Metric)
Andere Namen	1284-1749-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra Low ESR
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	8.2pF ±0.1pF 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 0505
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

800A8R2BT250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 800A8R2BT250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 800A8R2BT250XT 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 800A8R2BT250XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>800AWSP8M2QE E-Switch SWITCH PUSHBUTTON SPDT 1A 120V</p>	 <p>800A470JT250XT American Technical Ceramics CAP CER 47PF 250V COG/NP0 0505</p>	 <p>800A820JT250XT ATC ATC SMD</p>	 <p>800AC2BLKCAP E-Switch SWITCH CAP PUSHBUTTON BLACK</p>
 <p>800A5R6BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 5.6PF 250V COG/NP0 0505</p>	 <p>800AWSP8M2RE E-Switch SWITCH PUSHBUTTON SPDT 1A 120V</p>	 <p>800AC1BLKCAP E-Switch CAP PUSHBUTTON ROUND BLACK</p>	 <p>800AC2REDCAP E-Switch CAP PUSHBUTTON ROUND RED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

800A8R2BT250XT American Technical Ceramics	800A8R2BT250XT Datenblatt	800A8R2BT250XT-Datenblätter	800A8R2BT250XT PDF	American Technical Ceramics
800A8R2BT250XT Electronic	800A8R2BT250XT-Komponenten	800A8R2BT250XT-Verteiler	800A8R2BT250XT-Bild	800A8R2BT250XT
800A8R2BT250XT Preis	800A8R2BT250XT Hersteller	800A8R2BT250XT Bild	800A8R2BT250XT Aktie	800A8R2BT250XT-Teil
800A8R2BT250XT Neu	800A8R2BT250XT Original	800A8R2BT250XT garantiert	800A8R2BT250XT RFQ	800A8R2BT250XT Inventar
				800A8R2BT250XT 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