








	<h2 style="color: red;">800A0R4BT250XT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 800A0R4BT250XT</p> <p>Hersteller / Marke: American Technical Ceramics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.4PF 250V C0G/NP0 0505</p> <p>Datenblätter:  800A0R4BT250XT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 500 pcs 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	800A0R4BT250XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 0.4PF 250V C0G/NP0 0505
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	ATC 800A
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0505 (1313 Metric)
Andere Namen	1284-1745-2
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	0.4pF ±0.1pF 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0505
Kapazität	0.4pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

800A0R4BT250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 800A0R4BT250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 800A0R4BT250XT 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 800A0R4BT250XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>800A0R5BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 0.5PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p>8009 Lumberg Automation 0985 S4742 100/1,5 M</p>	 <p>800A0R7BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 0.7PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p>8009 Radial Magnet Inc. MAGNET ROUND NDFEB AXIAL</p>
 <p>800A100JT250XT American Technical Ceramics CAP CER 10PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p>800A100FT250XT American Technical Ceramics CAP CER 10PF 250V C0G/NP0 0606</p>	 <p>8009H N/A 8009H N/A</p>	 <p>800A0R6BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 0.6PF 250V C0G/NP0 0606</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

800A0R4BT250XT American Technical Ceramics	800A0R4BT250XT American Technical Ceramics	800A0R4BT250XT-Datenblätter	800A0R4BT250XT PDF	American Technical Ceramics 800A0R4BT250XT
800A0R4BT250XT Electronic	800A0R4BT250XT-Komponenten	800A0R4BT250XT-Verteiler	800A0R4BT250XT-Bild	800A0R4BT250XT-Teil
800A0R4BT250XT Preis	800A0R4BT250XT Hersteller	800A0R4BT250XT Bild	800A0R4BT250XT Aktie	800A0R4BT250XT Inventar
800A0R4BT250XT Neu	800A0R4BT250XT Original	800A0R4BT250XT garantiert	800A0R4BT250XT RFQ	800A0R4BT250XT 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