








	<h2>550Z103PTRD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 550Z103PTRD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> American Technical Ceramics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 10V 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">550Z103PTRD.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	550Z103PTRD
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 10000PF 10V 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	0%, +100%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.023" L x 0.012" W (0.58mm x 0.30mm)
Serie	UBC™ ATC 550Z
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	1284-1854-2
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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF 0%, +100% 10V Ceramic Capacitor 0201
Kapazität	10000pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

550Z103PTRD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 550Z103PTRD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 550Z103PTRD 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 550Z103PTRD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>550SF155M520DG</b> Energy Micro (Silicon Labs) VCXO; DIFF/SE; SINGLE FREQ; 10-1</p>	 <p><b>550SD270M000DGR</b> Energy Micro (Silicon Labs) VCXO; DIFF/SE; SINGLE FREQ; 10-1</p>	 <p><b>550TR</b> Keystone Electronics Corp. CONTACT BATT AAAA SMD</p>	 <p><b>550Z103PTRN</b> American Technical Ceramics CAP CER 10000PF 10V 0201</p>
 <p><b>550Z103PTT</b> American Technical Ceramics CAP CER 10000PF 6.3V NPO 0201</p>	 <p><b>550SF155M520DGR</b> Energy Micro (Silicon Labs) VCXO; DIFF/SE; SINGLE FREQ; 10-1</p>	 <p><b>550SA220M000DGR</b> Energy Micro (Silicon Labs) VCXO; DIFF/SE; SINGLE FREQ; 10-1</p>	 <p><b>550SA100M000DGR</b> Energy Micro (Silicon Labs) VCXO; DIFF/SE; SINGLE FREQ; 10-1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

550Z103PTRD American Technical Ceramics	550Z103PTRD Datenblatt	550Z103PTRD-Datenblätter	550Z103PTRD PDF	American Technical Ceramics 550Z103PTRD
550Z103PTRD Electronic	550Z103PTRD-Komponenten	550Z103PTRD-Verteiler	550Z103PTRD-Bild	550Z103PTRD-Teil
550Z103PTRD Preis	550Z103PTRD Hersteller	550Z103PTRD Bild	550Z103PTRD Aktie	550Z103PTRD Inventar
550Z103PTRD Neu	550Z103PTRD Original	550Z103PTRD garantiert	550Z103PTRD RFQ	550Z103PTRD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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