










	<h2>800B2R7CT500XT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 800B2R7CT500XT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> American Technical Ceramics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.7PF 500V NP0 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">800B2R7CT500XT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8800 pcs 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	800B2R7CT500XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 500V NP0 1111
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	8800 pcs Stock
Serie	ATC 800B
Spannung - Nennwert	500V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Ultra Low ESR
Kapazität	2.7pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Cut Tape (CT)

800B2R7CT500XT ist neu im Original, Suche 800B2R7CT500XT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 800B2R7CT500XT American Technical Ceramics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 800B2R7CT500XT: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>800B3R0BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 3PF 500V C0G/NP0 1111</p>	 <p><b>800B3R3BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 3.3PF 500V C0G/NP0 1111</p>	 <p><b>800B2R4BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.4PF 500V C0G/NP0 1111</p>	 <p><b>800B2R7BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.7PF 500V C0G/NP0 1111</p>
 <p><b>800B3R3CT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 3.3PF 500V NP0 1111</p>	 <p><b>800B2R0CT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2PF 500V NP0 1111</p>	 <p><b>800B330FT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 33PF 500V C0G/NP0 1111</p>	 <p><b>800B2R2BT500XT</b> American Technical Ceramics CAP CER 2.2PF 500V C0G/NP0 1111</p>

### heiße Teile

Mehr

 2225HA471KAT1A	 800A820JT250XT	 800A820JT250XT	 800B150JT500XT	 AOB290L.
 BUK7880-55	 C0402C0G1C0R6B	 CAT1832GW-T13	 CBTL06121AHF	 CGJ4C2C0G1H103J060AA
 D1029N24T	 F3055LESM	 FFPF30U60STU	 GA355XR7GB333KY06L	 GCJ31BR73A222KXJ1L
 GRM1555C1H2R5BA01D	 GRM1885C1H120FA01D	 GTL2020DGG	 HCPL0466	 HMC478MP86ETR
 ISL83070EIBZA	 IXDD408CI	 LCMXO2280C-3TN100C	 LD025A4R7BAB2A	 LS404CDT
 M5M5V216AWG-70HITK0T	 MIC2287C-24BML	 N086PH12	 NCP4303ADR2G	 PD25C-60
 PESD3V3S2UT	 PK90F-30	 PSB21911N-V5.2	 RX-8801SAUA	 S-873042EUP-AMD-T2
 SCD0301T-4R7M-N	 SFI0402-050E101NP-LF	 SI2333DS	 SL04-M3-08	 SN74HC244DWR
 SN74LVCH16245ADLR	 SQ2319ES-T1	 SSCD102H	 STK760-211	 TD46N1600KOC
 TL3843BP	 TLP283GB	 TMK063BJ151KP-F	 TS27L4ID	 UCC35706DR

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