



	<p><b>18087A681GAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 18087A681GAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 500V NPO 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.18087A681GAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.18087A681GAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.18087A681GAT2A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2758 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	18087A681GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 500V NPO 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2758 pcs Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

18087A681GAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 18087A681GAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 18087A681GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 18087A681GAT2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>18087A331KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V NPO 1808</p>	 <p><b>18087A391JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 500V NPO 1808</p>	 <p><b>18087C331KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V X7R 1808</p>	 <p><b>18087A331GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V NPO 1808</p>
 <p><b>18087C103KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 500V X7R 1808</p>	 <p><b>18087C102KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 500V X7R 1808</p>	 <p><b>18087A330KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 500V NPO 1808</p>	 <p><b>18087C101KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 500V X7R 1808</p>

### 18087A681GAT2A Zugehöriges

Mehr

18087A681GAT2A AVX Corporation	18087A681GAT2A Datenblatt	18087A681GAT2A-Datenblätter	18087A681GAT2A PDF	AVX Corporation 18087A681GAT2A
18087A681GAT2A Electronic	18087A681GAT2A-Komponenten	18087A681GAT2A-Verteiler	18087A681GAT2A-Bild	18087A681GAT2A-Teil
18087A681GAT2A Preis	18087A681GAT2A Hersteller	18087A681GAT2A Bild	18087A681GAT2A Aktie	18087A681GAT2A Inventar
18087A681GAT2A Neu	18087A681GAT2A Original	18087A681GAT2A garantiert	18087A681GAT2A RFQ	18087A681GAT2A 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited