


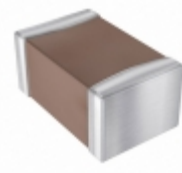
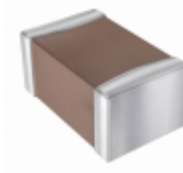
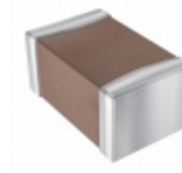

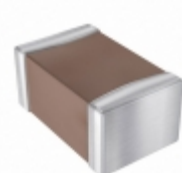
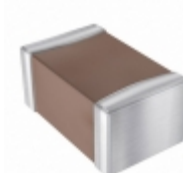
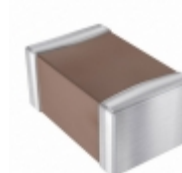
	<h2 style="color: red;">08052A681JAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">08052A681JAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 200V C0G/NP0 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">08052A681JAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">08052A681JAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 680PF 200V C0G/NP0 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08052A681JAT2A ist neu im Original, Suche 08052A681JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08052A681JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08052A681JAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08052A7R5JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 7.5PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052A820FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052A680JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08052A750JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 75PF 200V NP0 0805</p>
 <p><b>08052A680JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052A6R8CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052A7R5CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 7.5PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052A680GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">08052A470KAT2A</a>	<a href="#">08052A471FAT2A</a>	<a href="#">08052A471GAT2A</a>	<a href="#">08052A471JAT2A</a>	<a href="#">08052A471JAT4A</a>
<a href="#">08052A471KAT2A</a>	<a href="#">08052A4R7CAT2A</a>	<a href="#">08052A4R7DAT2A</a>	<a href="#">08052A510FAT2A</a>	<a href="#">08052A510GAT2A</a>
<a href="#">08052A510JAT2A</a>	<a href="#">08052A510KAT2A</a>	<a href="#">08052A560FAT2A</a>	<a href="#">08052A560GAT2A</a>	<a href="#">08052A560JAT2A</a>
<a href="#">08052A560KAT2A</a>	<a href="#">08052A561JAT2A</a>	<a href="#">08052A5R0CAT2A</a>	<a href="#">08052A5R6CAT2A</a>	<a href="#">08052A620GAT2A</a>
<a href="#">08052A620JAT2A</a>	<a href="#">08052A680GAT2A</a>	<a href="#">08052A680JAT2A</a>	<a href="#">08052A680JAT4A</a>	<a href="#">08052A680KAT2A</a>
<a href="#">08052A6R8CAT2A</a>	<a href="#">08052A750JAT2A</a>	<a href="#">08052A7R5CAT2A</a>	<a href="#">08052A7R5JAT2A</a>	<a href="#">08052A820FAT2A</a>
<a href="#">08052A820GAT2A</a>	<a href="#">08052A820JAT2A</a>	<a href="#">08052A820KAJ2A</a>	<a href="#">08052A820KAJ4A</a>	<a href="#">08052A820KAT2A</a>
<a href="#">08052A8R2BAT2A</a>	<a href="#">08052A8R2CAT2A</a>	<a href="#">08052A8R2JAT2A</a>	<a href="#">08052A910GAT2A</a>	<a href="#">08052A9R1BAT2A</a>
<a href="#">08052C101KAT2A</a>	<a href="#">08052C102J4T2A</a>	<a href="#">08052C102JAT2A</a>	<a href="#">08052C102JAZ2A</a>	<a href="#">08052C102K4T2A</a>
<a href="#">08052C102K4T4A</a>	<a href="#">08052C102K4Z2A</a>	<a href="#">08052C102KAJ2A</a>	<a href="#">08052C102KAJ4A</a>	<a href="#">08052C102KAT2A</a>

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