

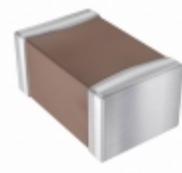
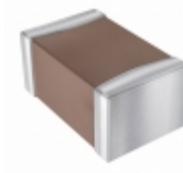
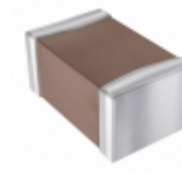

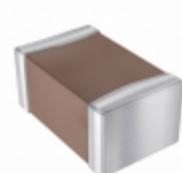
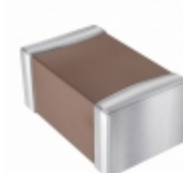
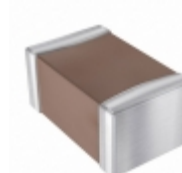
	<h2 style="color: red;">0805YA681JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805YA681JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 680PF 16V NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.0805YA681JAT2A.pdf 2.0805YA681JAT2A.pdf 3.0805YA681JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0805YA681JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 16V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805YA681JAT2A ist neu im Original, Suche 0805YA681JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YA681JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YA681JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805YC101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YA4R7CAT9A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA560KAT2A AVX Corporation CAP CER 56PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA822JAT2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 16V NP0 0805</p>
 <p>0805YA821JAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA681KAT2A AVX Corporation CAP CER 680PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA472KAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA680JAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 16V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

0805YA330JAT2A	0805YA330JAT2A	0805YA331F4T4A	D 0805YA331FAT2A	0805YA331JAT2A
0805YA332FAT2A	0805YA332GAT2A	D 0805YA332JA12A	0805YA332JAT2A	0805YA332KAT2A
0805YA390FAT2A	0805YA390JAT2A	0805YA390JAT2A	0805YA392FAT2A	0805YA392GAT2A
D 0805YA470JAT2A	0805YA470KAT2A	0805YA471F4T4A	0805YA472FAT2A	0805YA472JAT2A
0805YA472KAT2A	0805YA4R7CAT9A	0805YA510JA12A	0805YA560KAT2A	0805YA680JAT2A
0805YA681KAT2A	0805YA821JAT2A	D 0805YA821KAT2A	0805YA822JAT2A	0805YC101KAT2A
0805YC101KAT2A	D 0805YC101MAT2A	0805YC102J4T2A	0805YC102JAT2A	0805YC102K4T2A
0805YC102KA12A	0805YC102KAJ2A	0805YC102KAT2A	0805YC102KAT2A	0805YC102KAT4A
0805YC102MAT2A	0805YC103J4T2A	0805YC103JAT2A	D 0805YC103JAZ2A	0805YC103K4T2A
0805YC103KA72A	0805YC103KAJ2A	0805YC103KAT2A	0805YC103KAT2A	0805YC103KAT4A

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