
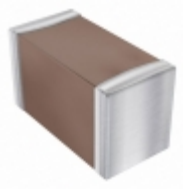
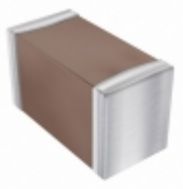
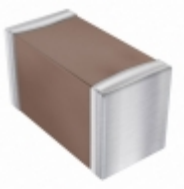
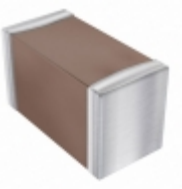
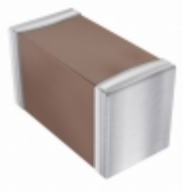
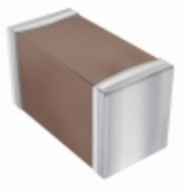
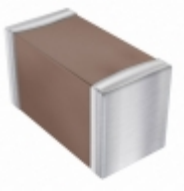
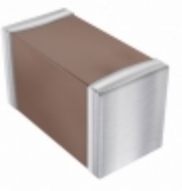
	<h2 style="color: red;">0603YA561GAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0603YA561GAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 560PF 16V NP0 0603
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.0603YA561GAT2A.pdf</a> <a href="#">2.0603YA561GAT2A.pdf</a> <a href="#">3.0603YA561GAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	0603YA561GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 560PF 16V NP0 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	560pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YA561GAT2A ist neu im Original, Suche 0603YA561GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YA561GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YA561GAT2A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0603YA471KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 16V NP0 0603</p>	 <p><b>0603YA4R7CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 16V NP0 0603</p>	 <p><b>0603YA621JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 620PF 16V NP0 0603</p>	 <p><b>0603YA680KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 16V NP0 0603</p>
 <p><b>0603YA4R3CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.3PF 16V NP0 0603</p>	 <p><b>0603YA681FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 16V NP0 0603</p>	 <p><b>0603YA4R3JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.3PF 16V NP0 0603</p>	 <p><b>0603YA561GAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 560PF 16V NP0 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

0603YA220JAT2A	0603YA220KAT2A	0603YA221JAT2A	D 0603YA221JAT2A	0603YA240JAT4A
0603YA241JAT2A	0603YA270JAT2A	D 0603YA270K4T2A	0603YA270KAT2A	0603YA271GAT2A
0603YA2R2JAT2A	0603YA2R7BAT2A	0603YA330J4T2A	0603YA330JAT2A	0603YA331K4T2A
D 0603YA331KAT2A	0603YA3R3CAT2A	0603YA470JAJ2A	0603YA470KAT2A	0603YA471GAT2A
0603YA471K4T2A	0603YA471KAT2A	0603YA4R3CAT2A	0603YA4R3JAT2A	0603YA4R7CAT2A
0603YA561GAT2A	0603YA5R9CAT2A	D 0603YA621JAT2A	0603YA680JAT2A	0603YA680KAT2A
0603YA681FAT2A	D 0603YA6R8CAT2A	0603YA751JAT2A	0603YA820KAT2A	0603YA8R2CAT2A
0603YC100KAT2A	0603YC101KAT2A	0603YC101KAT4A	0603YC101MAT2A	0603YC102J4Z2A
0603YC102JAT2A	0603YC102JAT4A	0603YC102JAT4A	D 0603YC102KA12A	0603YC102KA72A
0603YC102KAJ2A	0603YC102KAT2A	0603YC102KAT4A	0603YC102M4T4A	0603YC102MAT2A

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