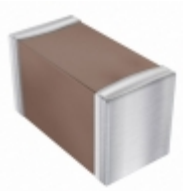
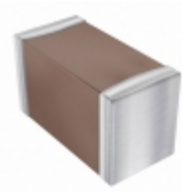
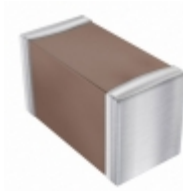
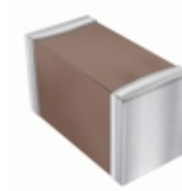
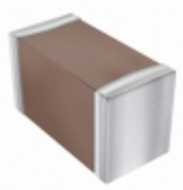
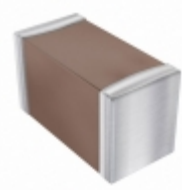
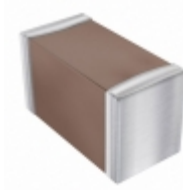
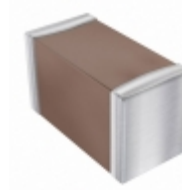
	<p><b>0603YG104ZAT4A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603YG104ZAT4A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.0603YG104ZAT4A.pdf</a> <a href="#">2.0603YG104ZAT4A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	0603YG104ZAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°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	0.1µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YG104ZAT4A ist neu im Original, Suche 0603YG104ZAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YG104ZAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YG104ZAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0603YG104ZAT7A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>0603YG105ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>0603YD684KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 16V X5R 0603</p>	 <p><b>0603YD683KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X5R 0603</p>
 <p><b>0603YG103ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>0603YG184ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.18UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>0603YG154ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>0603YD562KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 16V X5R 0603</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 0603YD104MAT2A | ↔ 0603YD105KAJ2A | ⇒ 0603YD105KAT2A | D 0603YD105KAT4A | ⇒ 0603YD105MAT2A |
| ⊠ 0603YD105MAT4A | ⊛ 0603YD124KAT2A | D 0603YD154KAT2A | ⇒ 0603YD223MAT2A | ⇒ 0603YD224KAT2A |
| ⊛ 0603YD224MAT2A | ⊠ 0603YD225KAT2A | ⊛ 0603YD225MAT2A | ↔ 0603YD334KAT2A | ⇒ 0603YD334MAT2A |
| D 0603YD334MAT4A | ⊛ 0603YD335KAT2A | ⊠ 0603YD474KAT2A | ⊛ 0603YD474MAT2A | ⇒ 0603YD474MAT4A |
| ⇒ 0603YD562KAT2A | ↔ 0603YD683KAT2A | ⊛ 0603YD684KAT2A | ⊠ 0603YG103ZAT2A | ⇒ 0603YG104ZAT2A |
| ↔ 0603YG104ZAT7A | ⇒ 0603YG105ZAT2A | D 0603YG105ZAT4A | ⊛ 0603YG154ZAT2A | ⊠ 0603YG184ZAT2A |
| ⊛ 0603YG223ZAT2A | D 0603YG224ZAT2A | ⇒ 0603YG224ZAT4A | ↔ 0603YG274ZAT2A | ⇒ 0603YG333ZAT2A |
| ⊠ 0603YG334ZAT2A | ⊛ 0603YG473ZAT2A | ↔ 0603YG473ZAT4A | ⇒ 0603YG474ZAT2A | ⇒ 0603YG563ZAT2A |
| ⊛ 0603YG684ZAT2A | ⊠ 0603ZA100K4T2A | ⊛ 0603ZA100KAT2A | D 0603ZA101FAT2A | ⇒ 0603ZA102JAT2A |
| ↔ 0603ZA102KAT2A | ⊛ 0603ZA120FAT2A | ⊠ 0603ZA120JAT2A | ⊛ 0603ZA121JAT2A | ⇒ 0603ZA152JAT2A |