
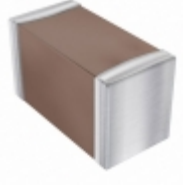
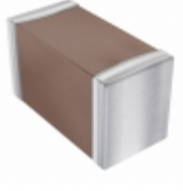
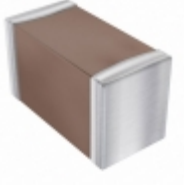
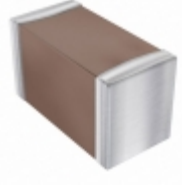
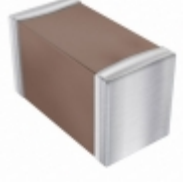
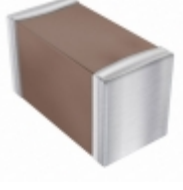
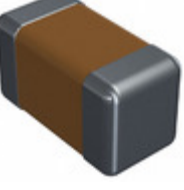
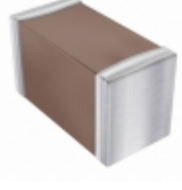
	<h2 style="color: #E67E22;">0603YA150GAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0603YA150GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 15PF 16V NP0 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.0603YA150GAT2A.pdf 2.0603YA150GAT2A.pdf 3.0603YA150GAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0603YA150GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 15PF 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	15pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YA150GAT2A ist neu im Original, Suche 0603YA150GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YA150GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YA150GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0603YA120JAT4A AVX Corporation CAP CER 12PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA151JAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA151KAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA121KAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 16V NP0 0603</p>
 <p>0603YA150GAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 15PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA120FAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA120KAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 16V COG/NPO 0603</p>	 <p>0603YA151JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 150PF 16V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 0603DD223KAT2A | ↔ 0603DD333KAT2A | ⇒ 0603F104Z500CT | D 0603YA100BAT2A | ⇒ 0603YA100DAT2A |
| ⊣ 0603YA100FAT2A | ⊛ 0603YA100J4T2A | D 0603YA100JAT2A | ⇒ 0603YA100K4T2A | ⇒ 0603YA100KAT2A |
| ⊛ 0603YA101FAT2A | ⊣ 0603YA101GAT2A | ⊛ 0603YA101JAT2A | ↔ 0603YA101K4T2A | ⇒ 0603YA101KAT4A |
| D 0603YA101MAT2A | ⊛ 0603YA101MAT4A | ⊣ 0603YA102GAT2A | ⊛ 0603YA102JAT2A | ⇒ 0603YA102KAT2A |
| ⇒ 0603YA120FAT2A | ↔ 0603YA120JAT2A | ⊛ 0603YA120JAT4A | ⊣ 0603YA121KAT2A | ⇒ 0603YA150GAT2A |
| ↔ 0603YA151JAT2A | ⇒ 0603YA151JAT2A | D 0603YA151KAT2A | ⊛ 0603YA151MAT2A | ⊣ 0603YA152JAT2A |
| ⊛ 0603YA180JAT2A | D 0603YA180K4T2A | ⇒ 0603YA180KAT2A | ↔ 0603YA181JAT2A | ⇒ 0603YA1R0BAT2A |
| ⊣ 0603YA1R2BAT2A | ⊛ 0603YA1R8BAT2A | ↔ 0603YA200JAT2A | ⇒ 0603YA220FAT2A | ⇒ 0603YA220GAT2A |
| ⊛ 0603YA220JAT2A | ⊣ 0603YA220KAT2A | ⊛ 0603YA221JAT2A | D 0603YA221JAT2A | ⇒ 0603YA240JAT4A |
| ↔ 0603YA241JAT2A | ⊛ 0603YA270JAT2A | ⊣ 0603YA270K4T2A | ⊛ 0603YA270KAT2A | ⇒ 0603YA271GAT2A |