


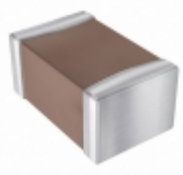


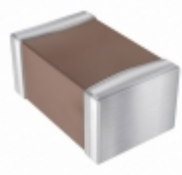
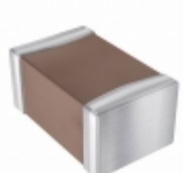

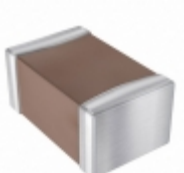
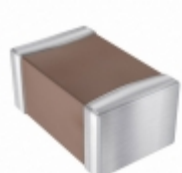
	<h2 style="color: red;">0805YA1R0CAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805YA1R0CAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1PF 16V NP0 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.0805YA1R0CAT2A.pdf 2.0805YA1R0CAT2A.pdf 3.0805YA1R0CAT2A.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0805YA1R0CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1PF 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 (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805YA1R0CAT2A ist neu im Original, Suche 0805YA1R0CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YA1R0CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YA1R0CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805YA200KAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA182K4T2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA201JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 200PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA201JAT2A AVX Corporation CAP CER 200PF 16V NP0 0805</p>
 <p>0805YA182FAT2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA220JAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA182JA12A AVX Corporation CAP CER 1800PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA182GAT2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 16V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ 0805YA103FAT2A | ↔ 0805YA103GAT2A | ⇒ 0805YA103GAT2A | D 0805YA103JAJ2A | ⇒ 0805YA103JAT2A |
| ⊖ 0805YA103JAT4A | ⊕ 0805YA103KAT2A | D 0805YA120JAT2A | ⇒ 0805YA120JAT2A | ⇒ 0805YA120KAT2A |
| ⊕ 0805YA122FAT2A | ⊖ 0805YA122JAT2A | ⊕ 0805YA152FAT2A | ↔ 0805YA152JAT2A | ⇒ 0805YA180FAT2A |
| D 0805YA180JAT2A | ⊕ 0805YA180JAT2A | ⊖ 0805YA181JA12A | ⊕ 0805YA181KAT2A | ⇒ 0805YA181KAT2A |
| ⇒ 0805YA182FAT2A | ↔ 0805YA182GAT2A | ⊕ 0805YA182JA12A | ⊖ 0805YA182JAT2A | ⇒ 0805YA182K4T2A |
| ↔ 0805YA200KAT2A | ⇒ 0805YA201JAT2A | D 0805YA201JAT2A | ⊕ 0805YA220JA12A | ⊖ 0805YA220JAT2A |
| ⊕ 0805YA220JAT2A | D 0805YA220KAT2A | ⇒ 0805YA221GAT2A | ↔ 0805YA221GAT2A | ⇒ 0805YA221JAT2A |
| ⊖ 0805YA222FAT2A | ⊕ 0805YA222GAT2A | ↔ 0805YA222JAT2A | ⇒ 0805YA270JAT2A | ⇒ 0805YA270JAT2A |
| ⊕ 0805YA272FAT2A | ⊖ 0805YA272GAT2A | ⊕ 0805YA272J4T4A | D 0805YA272JAT2A | ⇒ 0805YA272KAT2A |
| ↔ 0805YA330JAT2A | ⊕ 0805YA330JAT2A | ⊖ 0805YA331F4T4A | ⊕ 0805YA331FAT2A | ⇒ 0805YA331JAT2A |

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