

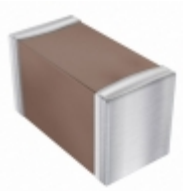
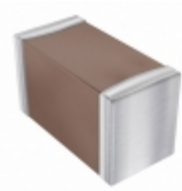

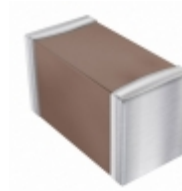
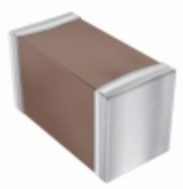
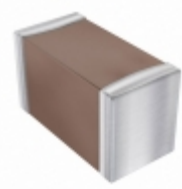
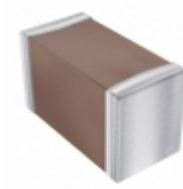
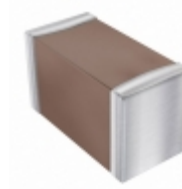
	<h2>0603YC101KAT4A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603YC101KAT4A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 16V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.0603YC101KAT4A.pdf 2.0603YC101KAT4A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0603YC101KAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 16V X7R 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	100pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YC101KAT4A ist neu im Original, Suche 0603YC101KAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YC101KAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YC101KAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0603YA751JAT2A AVX Corporation CAP CER 750PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YC102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC102J4Z2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YA8R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 16V NP0 0603</p>
 <p>0603YC101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC102JAT4A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC100KAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YA820KAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 16V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

0603YA330JAT2A	0603YA331K4T2A	0603YA331KAT2A	D 0603YA3R3CAT2A	0603YA470JAJ2A
0603YA470KAT2A	0603YA471GAT2A	D 0603YA471K4T2A	0603YA471KAT2A	0603YA4R3CAT2A
0603YA4R3JAT2A	0603YA4R7CAT2A	0603YA561GAT2A	0603YA561GAT2A	0603YA5R9CAT2A
D 0603YA621JAT2A	0603YA680JAT2A	0603YA680KAT2A	0603YA681FAT2A	0603YA6R8CAT2A
0603YA751JAT2A	0603YA820KAT2A	0603YA8R2CAT2A	0603YC100KAT2A	0603YC101KAT2A
0603YC101MAT2A	0603YC102J4Z2A	D 0603YC102JAT2A	0603YC102JAT4A	0603YC102JAT4A
0603YC102KA12A	D 0603YC102KA72A	0603YC102KAJ2A	0603YC102KAT2A	0603YC102KAT4A
0603YC102M4T4A	0603YC102MAT2A	0603YC102MAT4A	0603YC103J4T2A	0603YC103JAT2A
0603YC103JAZ2A	0603YC103K4T2A	0603YC103K4Z2A	D 0603YC103KA12A	0603YC103KA19A
0603YC103KA72A	0603YC103KAJ2A	0603YC103KAT2A	0603YC103KAT4A	0603YC103KAT9A

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