
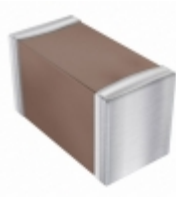

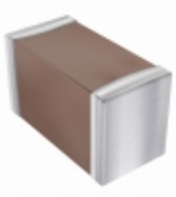
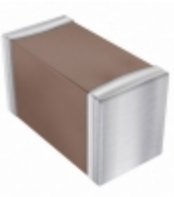
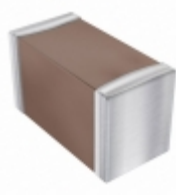

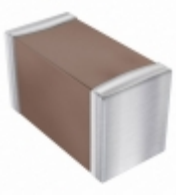
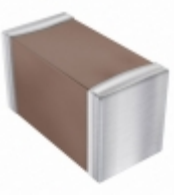
	<p>0603YC272KAJ2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603YC272KAJ2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2700PF 16V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.0603YC272KAJ2A.pdf 2.0603YC272KAJ2A.pdf 3.0603YC272KAJ2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	0603YC272KAJ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2700PF 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	2700pF
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)

0603YC272KAJ2A ist neu im Original, Suche 0603YC272KAJ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YC272KAJ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YC272KAJ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0603YC273KA12A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC273K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC224KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC271KAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 16V X7R 0603</p>
 <p>0603YC272JAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC273JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC272MAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC272KAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 16V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

0603YC183MAT2A	0603YC221K4T2A	0603YC221KAT2A	0603YC221MAT2A	0603YC222JAT2A
0603YC222K4Z2A	0603YC222KAT2A	0603YC222M4Z2A	0603YC222MAT2A	0603YC223J4T2A
0603YC223JAT2A	0603YC223JAT4A	0603YC223KA12A	0603YC223KAT2A	0603YC223KAT2A
0603YC223KAT4A	0603YC223KAZ2A	0603YC223M4T2A	0603YC223MAT2A	0603YC223MAT4A
0603YC224KAT2A	0603YC271JAT2A	0603YC271KAT2A	0603YC272JAT2A	0603YC272K4Z2A
0603YC272KAT2A	0603YC272MAT2A	0603YC273JAT2A	0603YC273K4T2A	0603YC273KA12A
0603YC273KAT2A	0603YC273KAT4A	0603YC273MAT2A	0603YC330JAT2A	0603YC331JAT2A
0603YC331K4T2A	0603YC331KA12A	0603YC331KAT2A	0603YC331KAZ2A	0603YC331MAT2A
0603YC332J4T2A	0603YC332JAT2A	0603YC332KAT2A	0603YC332KAT4A	0603YC332M4T4A
0603YC332MAT2A	0603YC332MAT4A	0603YC333J4Z2A	0603YC333JAT2A	0603YC333JAT4A

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