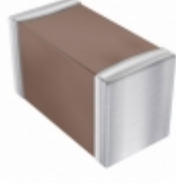
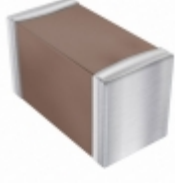
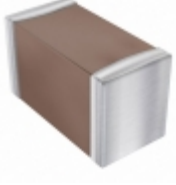
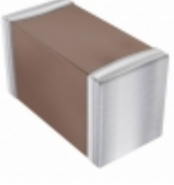
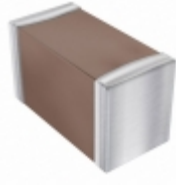
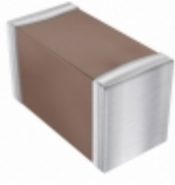
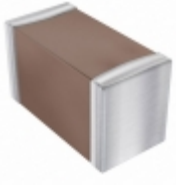
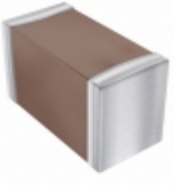
	<h2 style="color: red;">0603YC123JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0603YC123JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603
	Datenblätter:	1.0603YC123JAT2A.pdf 2.0603YC123JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	0603YC123JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 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	0.012µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YC123JAT2A ist neu im Original, Suche 0603YC123JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YC123JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YC123JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 0603YC122JAT4A AVX Corporation CAP CER 1200PF 16V X7R 0603	 0603YC123KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603	 0603YC122KAT2A AVX Corporation CAP CER 1200PF 16V X7R 0603	 0603YC122KAT4A AVX Corporation CAP CER 1200PF 16V X7R 0603
 0603YC122K4T4A AVX Corporation CAP CER 1200PF 16V X7R 0603	 0603YC152JAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 16V X7R 0603	 0603YC123KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 16V X7R 0603	 0603YC151KAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 16V X7R 0603

heiße Teile

Mehr

⊗ 0603YC104KA76A	↔ 0603YC104KAJ2A	⇒ 0603YC104KAT2A	D 0603YC104KAT4A	⇒ 0603YC104KAT4J
⊣ 0603YC104KAZ2A	⊗ 0603YC104M4T2A	D 0603YC104MA12A	⇒ 0603YC104MA19A	⇒ 0603YC104MAT2A
⊗ 0603YC104MAT4A	⊣ 0603YC104ZAT2A	⊗ 0603YC104ZAT4A	↔ 0603YC105JAT2A	⇒ 0603YC105KAT2A
D 0603YC105KAT4A	⊗ 0603YC105MA72A	⊣ 0603YC105MAT2A	⊗ 0603YC112KAT2A	⇒ 0603YC121KAT2A
⇒ 0603YC122JAT2A	↔ 0603YC122JAT4A	⊗ 0603YC122K4T4A	⊣ 0603YC122KAT2A	⇒ 0603YC122KAT4A
↔ 0603YC123KAT2A	⇒ 0603YC123KAT4A	D 0603YC151JAT2A	⊗ 0603YC151KAT2A	⊣ 0603YC152JAT2A
⊗ 0603YC152KAT2A	D 0603YC153J4T2A	⇒ 0603YC153JAT2A	↔ 0603YC153KAT2A	⇒ 0603YC153KAT4A
⊣ 0603YC153MAT2A	⊗ 0603YC154KAT2A	↔ 0603YC161KAT2A	⇒ 0603YC163KAT2A	⇒ 0603YC181JAT2A
⊗ 0603YC181KAT2A	⊣ 0603YC181MAT2A	⊗ 0603YC182JAT4A	D 0603YC182JAT4A	⇒ 0603YC182KAT2A
↔ 0603YC182KAT4A	⊗ 0603YC182MAT2A	⊣ 0603YC183KA12A	⊗ 0603YC183KAT2A	⇒ 0603YC183KAT4A