
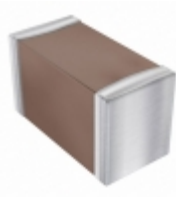
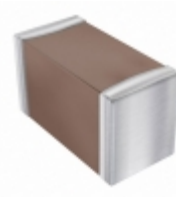
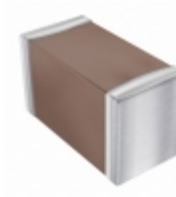
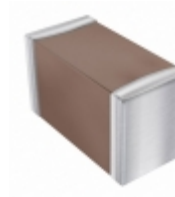
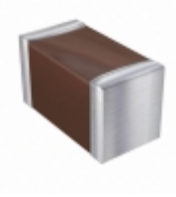

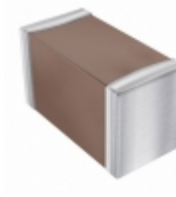
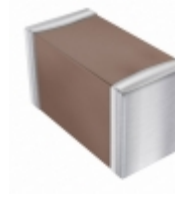
	<p>0603YC683KAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603YC683KAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.0603YC683KAT2A.pdf 2.0603YC683KAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	0603YC683KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 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	0.068µF
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)

0603YC683KAT2A ist neu im Original, Suche 0603YC683KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YC683KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YC683KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0603YC683K4T4A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC683MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC682KAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC683K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>
 <p>0603YC683KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC821JAZ2A AVX Corporation CAP CER 820PF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC683MAT4A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>	 <p>0603YC683JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

0603YC474MAT2A	0603YC512JAT2A	0603YC512JAT2A	D 0603YC561JAT2A	0603YC561KAT2A
0603YC561MAT2A	0603YC562JAT2A	D 0603YC562K4T2A	0603YC562KAT2A	0603YC562MAT2A
0603YC563JAT2A	0603YC563JAT4A	0603YC563K4T2A	0603YC563KAT2A	0603YC563MAT2A
D 0603YC681JAT2A	0603YC681KAT2A	0603YC681MAT2A	0603YC682J4T2A	0603YC682JAT2A
0603YC682KAT2A	0603YC682MAT2A	0603YC683JAT2A	0603YC683K4T2A	0603YC683K4T4A
0603YC683KAZ2A	0603YC683MAT2A	D 0603YC683MAT4A	0603YC821JAT2A	0603YC821JAZ2A
0603YC821KAT2A	D 0603YC821MAT2A	0603YC822JAT2A	0603YC822JAZ2A	0603YC822KAT2A
0603YC823JAT2A	0603YC823JAT4A	0603YC823KAT2A	0603YC823M4T2A	0603YD100KAT2A
0603YD103KAT2A	0603YD104KAT2A	0603YD104MAT2A	D 0603YD104MAT2A	0603YD105KAJ2A
0603YD105KAT2A	0603YD105KAT4A	0603YD105MAT2A	0603YD105MAT4A	0603YD124KAT2A

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