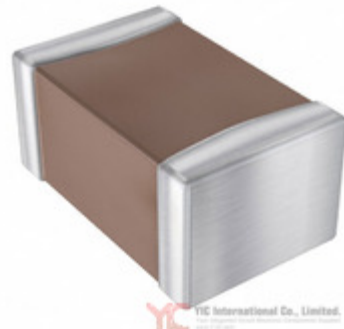

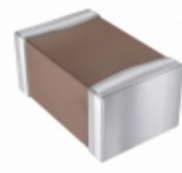



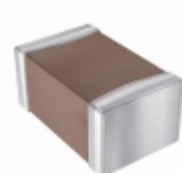

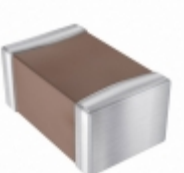
	<p>08053G334ZAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08053G334ZAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V Y5V 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08053G334ZAT2A.pdf 2.08053G334ZAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	08053G334ZAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 25V Y5V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08053G334ZAT2A ist neu im Original, Suche 08053G334ZAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08053G334ZAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08053G334ZAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08053G105ZAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>08053G334ZAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.33UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>08053G104ZAT4T AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>08053G823ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.082UF 25V Y5V 0805</p>
 <p>08053G473ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>08053G184ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.18UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>08053G104ZAT2T AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>08053G684ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 25V Y5V 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08053D684KAT2A	08053D684KAT4A	08053D684MAT2A	08053E103MAT2A	08053E103ZAT2A
08053E104MAT2A	08053E104ZAT2A	08053E473MAT2A	08053E823MAT2A	08053E823ZAT2A
08053F102KAT2A	08053F103K4T2A	08053F103K4Z2A	08053F104K4T2A	08053F104K4Z2A
08053F224KAT2A	08053G103ZAT2A	08053G104ZAT2A	08053G104ZAT2S	08053G104ZAT2T
08053G104ZAT4T	08053G105ZAT2A	08053G184ZAT2A	08053G224ZAT2A	08053G334ZAT2A
08053G473ZAT2A	08053G474ZAT2A	08053G684ZAT2A	08053G823ZAT2A	08053L334K4T2A
08053U100FAT9A	08053U101FAT2A	08053U101FAT9A	08053U101JAT2A	08053U101JAT4A
08053U101KAT4A	08053U120FAT9A	08053U270FAT9A	08053U910FAT9A	08054D106MAT2A
08054D226MAT2A	08054W106MAT2A	08055A0R5BAT2A	08055A0R5CAT2A	08055A0R5CAT2M
08055A0R5CAT4A	08055A0R6CAT2A	08055A0R7BAT2A	08055A0R8BAT2A	08055A0R8BAT4A

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