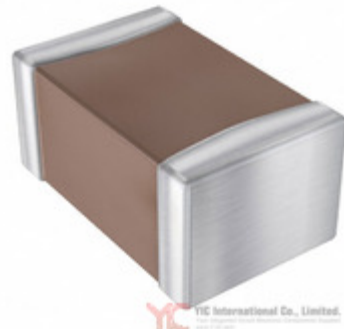
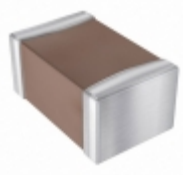


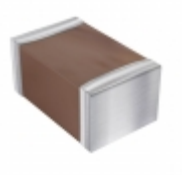
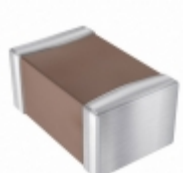
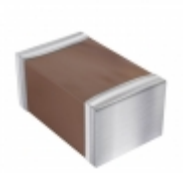
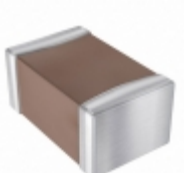
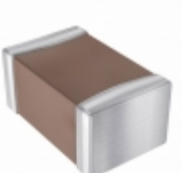
	<p>08055C333K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08055C333K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08055C333K4T2A.pdf 2.08055C333K4T2A.pdf 3.08055C333K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	08055C333K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055C333K4T2A ist neu im Original, Suche 08055C333K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055C333K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055C333K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055C333JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C332MAT2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C333KAJ2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C333KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>
 <p>08055C333J4T4A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C333JAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C333JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C333KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08055C331K4T2A	↔ 08055C331K4Z2A	⇒ 08055C331K4Z4A	D 08055C331KAJ2A	⇒ 08055C331KAT2A
⊖ 08055C331KAT4A	⊕ 08055C331KAZ2A	D 08055C331MAT2A	⇒ 08055C332J4T2A	⇒ 08055C332J4Z2A
⊕ 08055C332JA12A	⊖ 08055C332JAT2A	⊕ 08055C332JAT2P	↔ 08055C332JAT4A	⇒ 08055C332K4T2A
D 08055C332K4T4A	⊕ 08055C332K4Z2A	⊖ 08055C332KAJ2A	⊕ 08055C332KAT2A	⇒ 08055C332KAZ2A
⇒ 08055C332MAT2A	↔ 08055C333J4T4A	⊕ 08055C333JAT2A	⊖ 08055C333JAT4A	⇒ 08055C333JAZ2A
↔ 08055C333KAJ2A	⇒ 08055C333KAT2A	D 08055C333KAT4P	⊕ 08055C333KAZ2A	⊖ 08055C333MAT2A
⊕ 08055C333MAT4A	D 08055C334JAT2A	⇒ 08055C334K4T2A	↔ 08055C334K4Z2A	⇒ 08055C334KAT2A
⊖ 08055C334KAZ2A	⊕ 08055C334MAT2A	↔ 08055C361KAT2A	⇒ 08055C391JAT2A	⇒ 08055C391K4T2A
⊕ 08055C391KAJ2A	⊖ 08055C391KAT2A	⊕ 08055C392J4T2A	D 08055C392JAT2A	⇒ 08055C392JAT4A
↔ 08055C392KAJ2A	⊕ 08055C392KAT2A	⊖ 08055C392MAT2A	⊕ 08055C393J4T4A	⇒ 08055C393JAT2A

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