
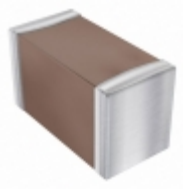
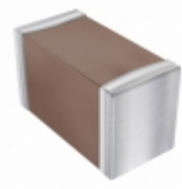

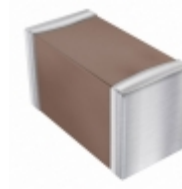
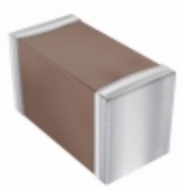
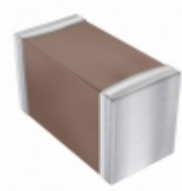
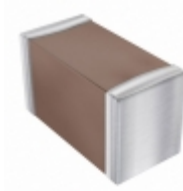
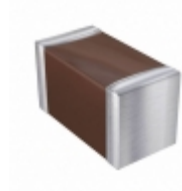
	<p>06035C223K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06035C223K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06035C223K4T2A.pdf 2.06035C223K4T2A.pdf 3.06035C223K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	06035C223K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035C223K4T2A ist neu im Original, Suche 06035C223K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C223K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C223K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035C223KA12A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C222ZAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C223J4Z2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C223KAJ2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>
 <p>06035C223J4T2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C223JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C223KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C223JAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ 06035C221KAT4A | ↔ 06035C221MAT2A | ⇒ 06035C221MAT4A | D 06035C222J4T2A | ⇒ 06035C222JAJ2A |
| ⊖ 06035C222JAT2A | ⊕ 06035C222JAT4A | D 06035C222JAT7A | ⇒ 06035C222K4T2A | ⇒ 06035C222K4T7A |
| ⊕ 06035C222K4Z2A | ⊖ 06035C222KA72A | ⊕ 06035C222KAJ2A | ↔ 06035C222KAT2A | ⇒ 06035C222KAZ2A |
| D 06035C222M4T2A | ⊕ 06035C222MAT2A | ⊖ 06035C222MAT4A | ⊕ 06035C222ZAT2A | ⇒ 06035C222ZAT4A |
| ⇒ 06035C222ZAT4A | ↔ 06035C223J4T2A | ⊕ 06035C223J4Z2A | ⊖ 06035C223JAT2A | ⇒ 06035C223JAZ2A |
| ↔ 06035C223K4Z2A | ⇒ 06035C223KA12A | D 06035C223KAJ2A | ⊕ 06035C223KAT2A | ⊖ 06035C223KAT4A |
| ⊕ 06035C223KAZ2A | D 06035C223M4T2A | ⇒ 06035C223MAT2A | ↔ 06035C223MAT4A | ⇒ 06035C224KAT2A |
| ⊖ 06035C241JAT2A | ⊕ 06035C241JAT2A | ↔ 06035C270JAT2A | ⇒ 06035C271JAT2A | ⇒ 06035C271JAT4A |
| ⊕ 06035C271JAT4A | ⊖ 06035C271K4T2A | ⊕ 06035C271K4Z2A | D 06035C271KAJ2A | ⇒ 06035C271KAJ4A |
| ↔ 06035C271KAT2A | ⊕ 06035C271M4Z2A | ⊖ 06035C272JAT2A | ⊕ 06035C272JAT4A | ⇒ 06035C272JAT4A |