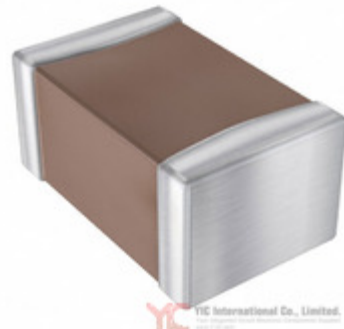
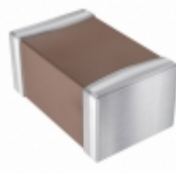
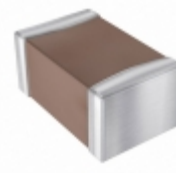
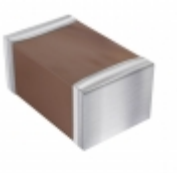


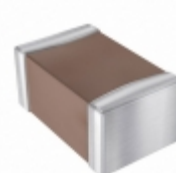
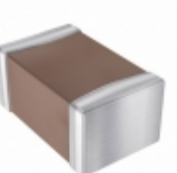
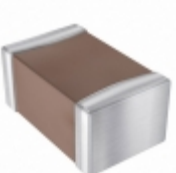
	<p>08055C222K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08055C222K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08055C222K4T2A.pdf 2.08055C222K4T2A.pdf 3.08055C222K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	08055C222K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 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 (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055C222K4T2A ist neu im Original, Suche 08055C222K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055C222K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055C222K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055C222JAT4A AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C222MAT4A AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C222KAZ2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C222JAT2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R 0805</p>
 <p>08055C222K4Z2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C221MAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C221KAT4A AVX Corporation CAP CER 220PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C222MAT2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08055C182MAT2A	08055C183JAT2A	08055C183JAT4A	08055C183K4T2A	08055C183KAJ2A
08055C183KAT2A	08055C183KAT4P	08055C183MAT2A	08055C202JAT2A	08055C202JAT4A
08055C202KAT2A	08055C203JAT4A	08055C203KA12A	08055C203KAT2A	08055C203KAT2A
08055C220JAT2A	08055C220JAT2A	08055C221JAT2A	08055C221JAT4A	08055C221KAT2A
08055C221KAT4A	08055C221MAT2A	08055C222J4T2A	08055C222JAT2A	08055C222JAT4A
08055C222K4Z2A	08055C222KAT2A	08055C222KAZ2A	08055C222MAT2A	08055C222MAT4A
08055C223J4T2A	08055C223JAT2A	08055C223JAT4A	08055C223K4T2A	08055C223KA72A
08055C223KAJ2A	08055C223KAT2A	08055C223KAZ2A	08055C223MAT2A	08055C223MAT4A
08055C224J4Z2A	08055C224JAT2A	08055C224JAT4A	08055C224K4T2A	08055C224K4Z2A
08055C224KAT2A	08055C224KAT4A	08055C224KAZ2A	08055C224M4Z2A	08055C224MAT2A

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