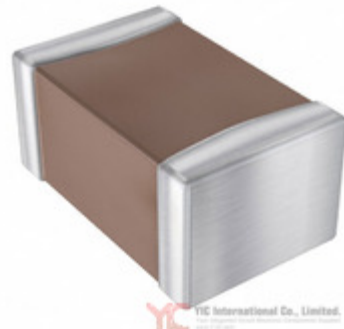
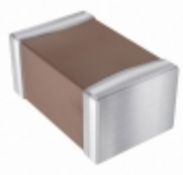


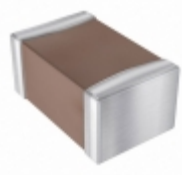
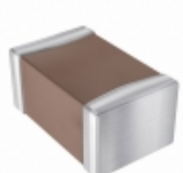

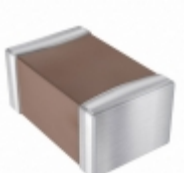
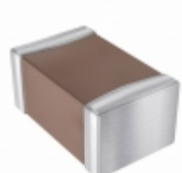
	<p><b>08052C221K4T2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08052C221K4T2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 220PF 200V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08052C221K4T2A.pdf</a> <a href="#">2.08052C221K4T2A.pdf</a> <a href="#">3.08052C221K4T2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	08052C221K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 200V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
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	220pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08052C221K4T2A ist neu im Original, Suche 08052C221K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08052C221K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08052C221K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08052C221JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>08052C221KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>08052C222JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>08052C183KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.018UF 200V X7R 0805</p>
 <p><b>08052C222K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>08052C182KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>08052C153JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>08052C222KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 200V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08052C102KAT2A	↔ 08052C102KAT4A	⇒ 08052C102KAZ2A	D 08052C102M4Z2A	⇒ 08052C102MA12A
⊖ 08052C102MAT2A	⊕ 08052C103JAJ2A	D 08052C103JAT2A	⇒ 08052C103K4T2A	⇒ 08052C103KAT2A
⊕ 08052C103KAT4A	⊖ 08052C103KAZ2A	⊕ 08052C103MAT2A	↔ 08052C122K4T2A	⇒ 08052C122KAT2A
D 08052C123MAT2A	⊕ 08052C151KAT2A	⊖ 08052C152JAT2A	⊕ 08052C152KAT2A	⇒ 08052C152KAZ2A
⇒ 08052C153JAT2A	↔ 08052C153KAT2A	⊕ 08052C182KAT2A	⊖ 08052C183KAT2A	⇒ 08052C221JAT2A
↔ 08052C221KAT2A	⇒ 08052C222JAT2A	D 08052C222K4T2A	⊕ 08052C222K4Z2A	⊖ 08052C222KAT2A
⊕ 08052C222KAT4A	D 08052C222KAZ2A	⇒ 08052C222MAT2A	↔ 08052C223JAT2A	⇒ 08052C223KAT2A
⊖ 08052C223MAT2A	⊕ 08052C271JAT2A	↔ 08052C271K4T2A	⇒ 08052C271KAT2A	⇒ 08052C272JAT2A
⊕ 08052C272KAT2A	⊖ 08052C301JAT2A	⊕ 08052C301KAT2A	D 08052C302JAT2A	⇒ 08052C331JAT2A
↔ 08052C331JAT4A	⊕ 08052C331JAZ2A	⊖ 08052C331KAJ2A	⊕ 08052C331KAT2A	⇒ 08052C331KAT4A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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