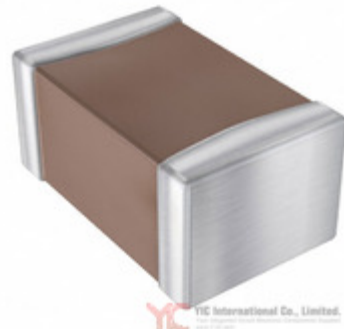

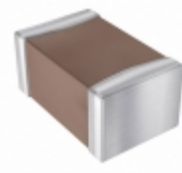

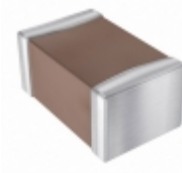

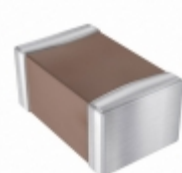
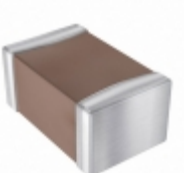
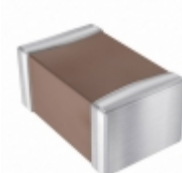
	<p>08051C132KAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08051C132KAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1300PF 100V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08051C132KAT2A.pdf 2.08051C132KAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	08051C132KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1300PF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1300pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051C132KAT2A ist neu im Original, Suche 08051C132KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051C132KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051C132KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051C151KAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C122MAT2A AVX Corporation CAP CER 1200PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C123KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C123KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805</p>
 <p>08051C152JAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C152JAT9ZV-PG AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C123MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C123JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 08051C103M4T2A	↔ 08051C103M4T4A	⇒ 08051C103MAT2A	D 08051C103MAT4A	⇒ 08051C104J4T2A
⊣ 08051C104JAT2A	⊛ 08051C104K4T2A	D 08051C104K4Z2A	⇒ 08051C104KAT2A	⇒ 08051C104KAZ2A
⊛ 08051C104KAZ4A	⊣ 08051C104M4Z2A	⊛ 08051C104MAT2A	↔ 08051C121KAT2A	⇒ 08051C121KAT4A
D 08051C122JAT2A	⊛ 08051C122JAT4A	⊣ 08051C122JAZ2A	⊛ 08051C122K4T2A	⇒ 08051C122KAT2A
⇒ 08051C122MAT2A	↔ 08051C123JAT2A	⊛ 08051C123KAT2A	⊣ 08051C123KAT4A	⇒ 08051C123MAT2A
↔ 08051C151KAT2A	⇒ 08051C152JAT2A	D 08051C152JAT4A	⊛ 08051C152JAT9ZV-PG	⊣ 08051C152K4Z2A
⊛ 08051C152KA12A	D 08051C152KAJ2A	⇒ 08051C152KAJ4A	↔ 08051C152KAT2A	⇒ 08051C152KAZ2A
⊣ 08051C152MAT2A	⊛ 08051C153J4T2A	↔ 08051C153JAT2A	⇒ 08051C153JAT4A	⇒ 08051C153K4T2A
⊛ 08051C153KAT2A	⊣ 08051C153KAT4A	⊛ 08051C153KAZ2A	D 08051C153MAT2A	⇒ 08051C153MAT4A
↔ 08051C163JAT2A	⊛ 08051C181JAT2A	⊣ 08051C181KAT2A	⊛ 08051C182JA12A	⇒ 08051C182JAT2A

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