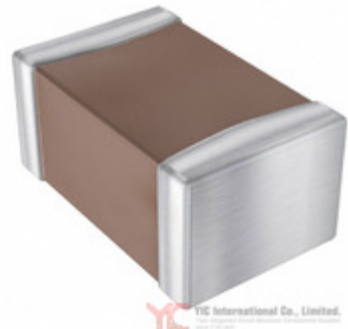

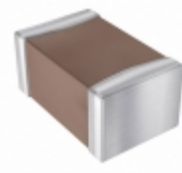
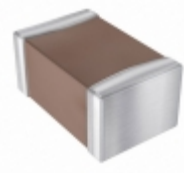
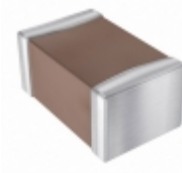

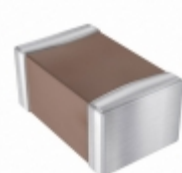

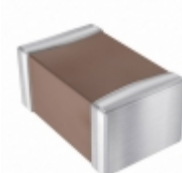
	<p>08051A101K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08051A101K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08051A101K4T2A.pdf 2.08051A101K4T2A.pdf 3.08051A101K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	08051A101K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
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	100pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051A101K4T2A ist neu im Original, Suche 08051A101K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A101K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A101K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051A101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A101JAJ2A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A101MAT4A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A101JAT2M AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>
 <p>08051A101JAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A101KAJ2A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A101MAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A101JAT4P AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08051A100FAT4A	08051A100GAT2A	08051A100GAT2A	D 08051A100J4T2A	08051A100JAJ2A
08051A100JAT2A	08051A100JAT2M	D 08051A100JAT4A	08051A100KAT2A	08051A100LAT2A
08051A100MAT2A	08051A101FA12A	08051A101FAT2A	08051A101G4T2A	08051A101G4T2A
D 08051A101GA12A	08051A101GAT2A	08051A101GAT4A	08051A101J4T4A	08051A101JA12A
08051A101JAJ2A	08051A101JAT2A	08051A101JAT2M	08051A101JAT4A	08051A101JAT4P
08051A101KAJ2A	08051A101KAT2A	D 08051A101M4T4A	08051A101MAT2A	08051A101MAT4A
08051A102FAT2A	D 08051A102GAT2A	08051A102GAT4A	08051A102J4T2A	08051A102JAT2A
08051A102K4T2A	08051A102KAT2A	08051A110JAT2A	08051A111FAT2A	08051A111JAT2A
08051A120DAT2A	08051A120FA12A	08051A120FAT2A	D 08051A120GAT2A	08051A120GAT2A
08051A120J4T2A	08051A120JAT2A	08051A120JAT4A	08051A120KAT2A	08051A120KAT4A

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