



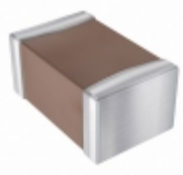


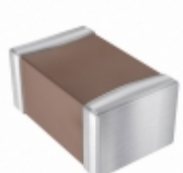

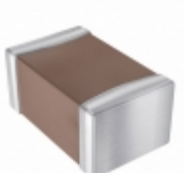
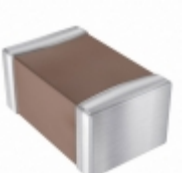
	<p>08051A102K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08051A102K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.08051A102K4T2A.pdf  2.08051A102K4T2A.pdf  3.08051A102K4T2A.pdf <p>RoHs 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	08051A102K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V 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 (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051A102K4T2A ist neu im Original, Suche 08051A102K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A102K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A102K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051A102J4T2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A102FAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A102GAT4A AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A110JAT2A AVX Corporation CAP CER 11PF 100V NP0 0805</p>
 <p>08051A111JAT2A AVX Corporation CAP CER 110PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A120DAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A102GAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08051A101FA12A	↔ 08051A101FAT2A	⇒ 08051A101G4T2A	D 08051A101G4T2A	⇒ 08051A101GA12A
⊖ 08051A101GAT2A	⊕ 08051A101GAT4A	D 08051A101J4T4A	⇒ 08051A101JA12A	⇒ 08051A101JAJ2A
⊕ 08051A101JAT2A	⊖ 08051A101JAT2M	⊕ 08051A101JAT4A	↔ 08051A101JAT4P	⇒ 08051A101K4T2A
D 08051A101KAJ2A	⊕ 08051A101KAT2A	⊖ 08051A101M4T4A	⊕ 08051A101MAT2A	⇒ 08051A101MAT4A
⇒ 08051A102FAT2A	↔ 08051A102GAT2A	⊕ 08051A102GAT4A	⊖ 08051A102J4T2A	⇒ 08051A102JAT2A
↔ 08051A102KAT2A	⇒ 08051A110JAT2A	D 08051A111FAT2A	⊕ 08051A111JAT2A	⊖ 08051A120DAT2A
⊕ 08051A120FA12A	D 08051A120FAT2A	⇒ 08051A120GAT2A	↔ 08051A120GAT2A	⇒ 08051A120J4T2A
⊖ 08051A120JAT2A	⊕ 08051A120JAT4A	↔ 08051A120KAT2A	⇒ 08051A120KAT4A	⇒ 08051A121FA12A
⊕ 08051A121FAT2A	⊖ 08051A121FAT4A	⊕ 08051A121GAT2A	D 08051A121GAT2A	⇒ 08051A121JAT2A
↔ 08051A121JAT4A	⊕ 08051A121KAT2A	⊖ 08051A121KAT4A	⊕ 08051A121MAT2A	⇒ 08051A130GAT2A

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