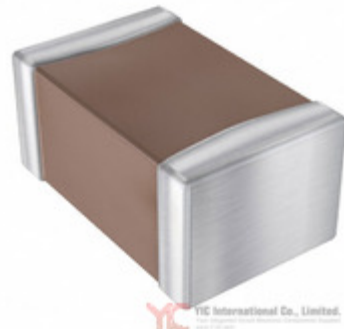

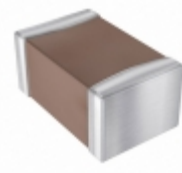
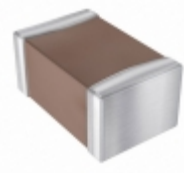
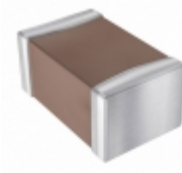

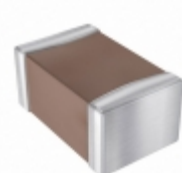

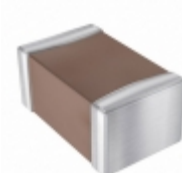
	<p>08051A100BAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08051A100BAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10PF 100V NP0 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08051A100BAT2A.pdf 2.08051A100BAT2A.pdf 3.08051A100BAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	08051A100BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10PF 100V NP0 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 (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051A100BAT2A ist neu im Original, Suche 08051A100BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A100BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A100BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051A100CAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A100FA12A AVX Corporation CAP CER 10PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A0R8BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.8PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A100DAT4A AVX Corporation CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p>08051A0R8BAT4A AVX Corporation CAP CER 0.8PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A100DAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A0R6CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.6PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A0R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.7PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08051A0R5BAT2A	08051A0R5CAT2A	08051A0R5CAT2M	08051A0R5CAT4A	08051A0R6CAT2A
08051A0R7BAT2A	08051A0R7CAT4A	08051A0R8BAT2A	08051A0R8BAT4A	08051A100CAT2A
08051A100DAT2A	08051A100DAT4A	08051A100FA12A	08051A100FAT2A	08051A100FAT4A
08051A100GAT2A	08051A100GAT2A	08051A100J4T2A	08051A100JAJ2A	08051A100JAT2A
08051A100JAT2M	08051A100JAT4A	08051A100KAT2A	08051A100LAT2A	08051A100MAT2A
08051A101FA12A	08051A101FAT2A	08051A101G4T2A	08051A101G4T2A	08051A101GA12A
08051A101GAT2A	08051A101GAT4A	08051A101J4T4A	08051A101JA12A	08051A101JAJ2A
08051A101JAT2A	08051A101JAT2M	08051A101JAT4A	08051A101JAT4P	08051A101K4T2A
08051A101KAJ2A	08051A101KAT2A	08051A101M4T4A	08051A101MAT2A	08051A101MAT4A
08051A102FAT2A	08051A102GAT2A	08051A102GAT4A	08051A102J4T2A	08051A102JAT2A

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