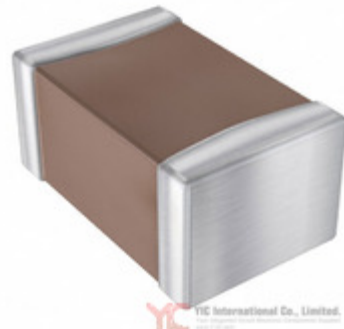

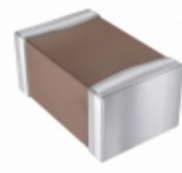
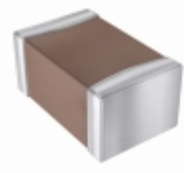
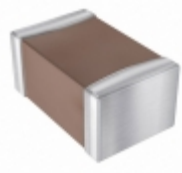

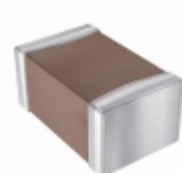

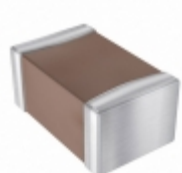
	<p>08051A4R3DAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08051A4R3DAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.3PF 100V NP0 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08051A4R3DAT2A.pdf 2.08051A4R3DAT2A.pdf 3.08051A4R3DAT2A.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	08051A4R3DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.3PF 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	4.3pF
Toleranz	±0.5pF
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)

08051A4R3DAT2A ist neu im Original, Suche 08051A4R3DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A4R3DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A4R3DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051A4R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 4PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A4R0DAT2A AVX Corporation CAP CER 4PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A4R7CAT4A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A4R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 4.3PF 100V NP0 0805</p>
 <p>08051A4R7CAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A4R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A4R7BAT4A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A4R7CAT2M AVX Corporation CAP CER 4.7PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08051A470J4T2A	08051A470JAJ2A	08051A470JAT2A	D 08051A470JAT4A	08051A470K4T2A
08051A470KAT2A	08051A470MAT4A	D 08051A471F4T4A	08051A471FAT2A	08051A471FAT4A
08051A471GAT2A	08051A471GAT2A	08051A471GAT4A	08051A471J4T2A	08051A471JAT2A
D 08051A471JHT6A	08051A471K4T2A	08051A471KAT2A	08051A471KAT4A	08051A4R0BAT2A
08051A4R0CAT2A	08051A4R0CAT4A	08051A4R0DAT2A	08051A4R3BAT2A	08051A4R3CAT2A
08051A4R7BAT2A	08051A4R7BAT4A	D 08051A4R7CAT2A	08051A4R7CAT2M	08051A4R7CAT4A
08051A4R7CAT9A	D 08051A4R7DAT2A	08051A4R7JAT4A	08051A500FAT2A	08051A500GAT2A
08051A500JAT2A	08051A510FAT2A	08051A510GAT2A	08051A510J4T2A	08051A510JAJ2A
08051A510JAT2A	08051A510JAT4A	08051A510KAT2A	D 08051A510MAT4A	08051A511FAT2A
08051A511GAT2A	08051A511JAT2A	08051A560FA12A	08051A560FAT2A	08051A560FAT4A

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