








	<p><b>02013A9R0DAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 02013A9R0DAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 9PF 25V NP0 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.02013A9R0DAT2A.pdf</a> <a href="#">2.02013A9R0DAT2A.pdf</a> <a href="#">3.02013A9R0DAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	02013A9R0DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 9PF 25V NP0 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	9pF
Toleranz	±0.5pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

02013A9R0DAT2A ist neu im Original, Suche 02013A9R0DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 02013A9R0DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 02013A9R0DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>02013A9R1DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013C101KAT2A</b> AVX Corporation COMMERCIAL CHIP</p>	 <p><b>02013A9R1CAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A8R2JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 25V NP0 0201</p>
 <p><b>02013A9R0CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 9PF 25V C0G/NP0 0201</p>	 <p><b>02013A9R0CAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 9PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A8R2DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A9R1BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201</p>

heiße Teile

Mehr

02013A5R6CAT2A	02013A680GAT2A	02013A6R0DAT2A	02013A6R2CAT2A	02013A6R5CAT2A
02013A6R8BAT2A	02013A6R8CAQ2A	02013A6R8CAT2A	02013A6R8JAT2A	02013A7R0CAT2A
02013A7R0DAT2A	02013A7R5BAT2A	02013A7R5CAQ2A	02013A7R5CAT2A	02013A820GAT2A
02013A820JAT2A	02013A8R0CAT2A	02013A8R0DAT2A	02013A8R2BAT2A	02013A8R2CAQ2A
02013A8R2CAT2A	02013A8R2DAT2A	02013A8R2JAT2A	02013A9R0CAQ2A	02013A9R0CAT2A
02013A9R1BAT2A	02013A9R1BAT2A	02013A9R1CAQ2A	02013A9R1DAT2A	02013D102KAT2A
02013D102MAT2A	02013D102MAT4A	02013D331KAT2A	02014D103KAT2A	02014D104KAT2A
02014W104KAT2A	02016C102KAT2A	02016C103KAT2A	02016C222KAT2A	02016C332KAT2A
02016C472KAT2A	02016C682KAT2A	02016D103JAT2A	02016D103KAQ2A	02016D103KAT2A
02016D104KAT2A	02016D104MAT2A	02016D105KAT2A	02016D105MAT2A	02016D153MAT2A

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