








	<p><b>02013A2R2CAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 02013A2R2CAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2PF 25V C0G/NP0 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.02013A2R2CAT2A.pdf</li> <li> 2.02013A2R2CAT2A.pdf</li> <li> 3.02013A2R2CAT2A.pdf</li> </ul> <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	02013A2R2CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 25V C0G/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	2.2pF
Toleranz	±0.25pF
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)

02013A2R2CAT2A ist neu im Original, Suche 02013A2R2CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 02013A2R2CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 02013A2R2CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>02013A2R4BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A2R2BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A2R0CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A2R7BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 25V NP0 0201</p>
 <p><b>02013A2R2CAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A2R4CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A2R0CAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 2PF 25V NP0 0201</p>	 <p><b>02013A2R7CAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 25V NP0 0201</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 02013A150KAT2A	↔ 02013A160JAT2A	⇒ 02013A180GAT2A	D 02013A180JAT2A	⇒ 02013A1R0BAQ2A
⊣ 02013A1R0BAT2A	⊛ 02013A1R0CAT2A	D 02013A1R2BAT2A	⇒ 02013A1R2CAQ2A	⇒ 02013A1R2CAT2A
⊛ 02013A1R3CAT2A	⊣ 02013A1R5BAT2A	⊛ 02013A1R5CAQ2A	↔ 02013A1R5CAT2A	⇒ 02013A1R8CAQ2A
D 02013A1R8CAT2A	⊛ 02013A220GAT2A	⊣ 02013A220JAT2A	⊛ 02013A220JAT2A	⇒ 02013A270GAT2A
⇒ 02013A270JAT2A	↔ 02013A2R0CAQ2A	⊛ 02013A2R0CAT2A	⊣ 02013A2R2BAT2A	⇒ 02013A2R2CAQ2A
↔ 02013A2R4BAT2A	⇒ 02013A2R4CAQ2A	D 02013A2R4CAT2A	⊛ 02013A2R7BAT2A	⊣ 02013A2R7CAQ2A
⊛ 02013A2R7CAT2A	D 02013A300JAT2A	⇒ 02013A330GAT2A	↔ 02013A330JAT2A	⇒ 02013A390GAT2A
⊣ 02013A3R0BAT2A	⊛ 02013A3R0CAQ2A	↔ 02013A3R0CAT2A	⇒ 02013A3R3BAT2A	⇒ 02013A3R3CAQ2A
⊛ 02013A3R3CAT2A	⊣ 02013A3R3JAT2A	⊛ 02013A3R6BAT2A	D 02013A3R6CAT2A	⇒ 02013A3R9BAT2A
↔ 02013A3R9CAQ2A	⊛ 02013A3R9CAT2A	⊣ 02013A470GAT2A	⊛ 02013A470JAT2A	⇒ 02013A4R0CAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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