


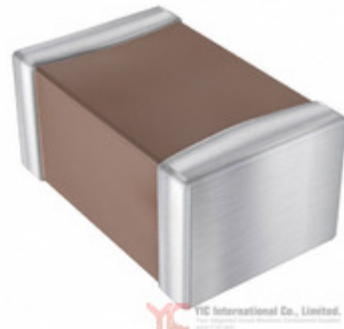

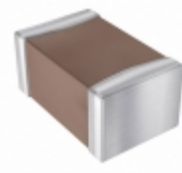
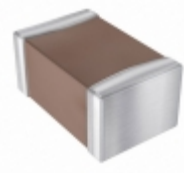
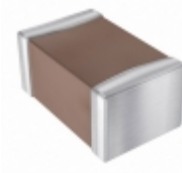

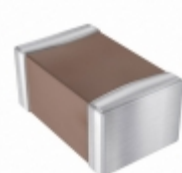

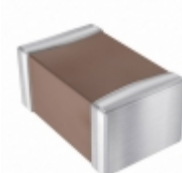
	<p><b>08051A1R5CAT2P</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08051A1R5CAT2P</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.5PF 100V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.08051A1R5CAT2P.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.08051A1R5CAT2P.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.08051A1R5CAT2P.pdf</a></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	08051A1R5CAT2P
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5PF 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	1.5pF
Toleranz	±0.25pF
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)

08051A1R5CAT2P ist neu im Original, Suche 08051A1R5CAT2P Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A1R5CAT2P AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A1R5CAT2P: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051A1R5CAT2M</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A1R8BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.8PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A1R5CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A1R6CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.6PF 100V NP0 0805</p>
 <p><b>08051A1R5DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A1R5BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A1R5BAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A1R5CA12A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 08051A181JAT9A	↔ 08051A181K4T2A	⇒ 08051A181KAT2A	D 08051A181KAT4A	⇒ 08051A181KAT4A
⊣ 08051A1R0BA12A	⊛ 08051A1R0BAT2A	D 08051A1R0CA12A	⇒ 08051A1R0CAT2A	⇒ 08051A1R0CAT2M
⊛ 08051A1R0CAT4A	⊣ 08051A1R0DAT2A	⊛ 08051A1R1CAT2A	↔ 08051A1R2BAT2A	⇒ 08051A1R2BAT4A
D 08051A1R2CAT2A	⊛ 08051A1R2CAT4A	⊣ 08051A1R2DAT2A	⊛ 08051A1R3BAT2A	⇒ 08051A1R3CAT2A
⇒ 08051A1R5BAT2A	↔ 08051A1R5BAT4A	⊛ 08051A1R5CA12A	⊣ 08051A1R5CAT2A	⇒ 08051A1R5CAT2M
↔ 08051A1R5CAT4A	⇒ 08051A1R5DAT2A	D 08051A1R6CAT2A	⊛ 08051A1R8BAT2A	⊣ 08051A1R8CAT2A
⊛ 08051A1R8CAT4A	D 08051A1R8DAT2A	⇒ 08051A1R8DAT4A	↔ 08051A200FAT2A	⇒ 08051A200GAT2A
⊣ 08051A200J4T2A	⊛ 08051A200JA12A	↔ 08051A200JAT2A	⇒ 08051A200JAT2M	⇒ 08051A200JAT4A
⊛ 08051A200KAT2A	⊣ 08051A200KAT4A	⊛ 08051A201FAT2A	D 08051A201GAT2A	⇒ 08051A201JAT2A
↔ 08051A201MAT2A	⊛ 08051A201MAT2A	⊣ 08051A211FAT2A	⊛ 08051A220DAT2A	⇒ 08051A220DAT2A

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