
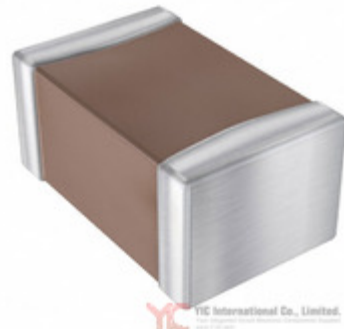



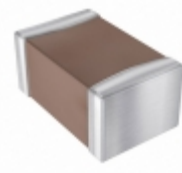
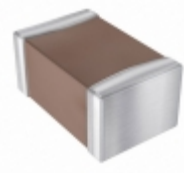
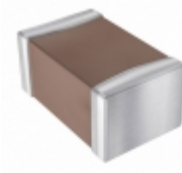

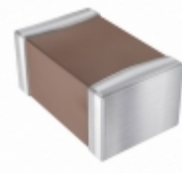
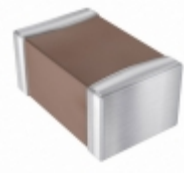
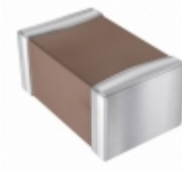
|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>08055A4R3BAT2A</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08055A4R3BAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.3PF 50V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08055A4R3BAT2A.pdf</a><br/><a href="#">2.08055A4R3BAT2A.pdf</a><br/><a href="#">3.08055A4R3BAT2A.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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 08055A4R3BAT2A                        |
| Hersteller               | AVX Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 4.3PF 50V NP0 0805            |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Serie                    | -                                     |
| Spannung - Nennwert      | 50V                                   |
| 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                 | ±0.1pF                                |
| 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)                      |

08055A4R3BAT2A ist neu im Original, Suche 08055A4R3BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A4R3BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A4R3BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>08055A4R7BAT4A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0805</p> |  <p><b>08055A4R3CAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 4.3PF 50V NP0 0805</p> |  <p><b>08055A4R0CAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 4PF 50V NP0 0805</p> |  <p><b>08055A4R3DAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 4.3PF 50V NP0 0805</p>     |
|  <p><b>08055A4R3DAQ2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 4.3PF 50V NP0 0805</p>     |  <p><b>08055A4R0DAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 4PF 50V NP0 0805</p>   |  <p><b>08055A4R0BAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 4PF 50V NP0 0805</p> |  <p><b>08055A471KAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0805</p> |

### heiße Teile

Mehr

|                  |                  |                  |                  |                |
|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| 08055A470FAT2A   | 08055A470GAT2A   | 08055A470GAT4A   | D 08055A470JA19A | 08055A470JAJ2A |
| 08055A470JAJ2A   | 08055A470JAT2A   | D 08055A470JAT2A | 08055A470K4T2A   | 08055A470KAT2A |
| 08055A470KAT4A   | 08055A470MAT2A   | 08055A471F4T4A   | 08055A471FAT2A   | 08055A471GAT2A |
| D 08055A471GAT4A | 08055A471J4T2A   | 08055A471JAT2A   | 08055A471JAT2M   | 08055A471K4T2A |
| 08055A471KAT2A   | 08055A471KAT2P   | 08055A4R0BAT2A   | 08055A4R0CAT2A   | 08055A4R0DAT2A |
| 08055A4R3CAT2A   | 08055A4R3DAQ2A   | D 08055A4R3DAT2A | 08055A4R7BAT2A   | 08055A4R7BAT4A |
| 08055A4R7CAT2A   | D 08055A4R7CAT2M | 08055A4R7DAT2A   | 08055A4R7JA12A   | 08055A4R7JAT2A |
| 08055A4R7JAT4A   | 08055A4R7KAT2A   | 08055A500FAT2A   | 08055A500GAT2A   | 08055A500JAT2A |
| 08055A501JAT2A   | 08055A501JAT2A   | 08055A501JAT2A   | D 08055A510FAT2A | 08055A510GAT2A |
| 08055A510J4T2A   | 08055A510JAJ2A   | 08055A510JAJ2A   | 08055A510JAT2A   | 08055A510JAT4A |

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