



**08051A0R5CAT2A**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| fabricante Numero di parte:     | 08051A0R5CAT2A  |
| Produttore / Marca              | AVX Corporation   |
| Parte della descrizione:        | CAP CER 0.5PF 100V C0G/NP0 0805   |
| Schede tecniche:                | 08051A0R5CAT2A(1).pdf<br>08051A0R5CAT2A(2).pdf<br>08051A0R5CAT2A(3).pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme  |
| Condizione di scorta:           | Nuovo originale, Stock disponibile.                                     |
| Nave da:                        | Hong Kong   |
| Modo di spedizione:             | DHL/Fedex/TNT/UPS   |

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

08051A0R5CAT2A 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo 08051A0R5CAT2A, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 08051A0R5CAT2A AVX Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 08051A0R5CAT2A: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di 08051A0R5CAT2A

|                                |  |                                  |                                       |
|--------------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------------|
| Numero di parte                | 08051A0R5CAT2A   | Produttore / Marca               | AVX Corporation                       |
| Serie                          | -  | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited)                         |
| Contenitore / involucro        | 0805 (2012 Metric)   | imballaggio                      | Cut Tape (CT)                         |
| Tipo montaggio                 | Surface Mount, MLCC  | temperatura di esercizio         | -55°C ~ 125°C                         |
| Descrizione dettagliata        | 0.5pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric) | Tensione - nominale              | 100V                                  |
| Giudizi                        | -  | Dimensioni / Dimension           | 0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm) |
| Altezza - In sede (max)        | -  | Caratteristiche                  | -                                     |
| Capacità                       | 0.5pF  | Tolleranza                       | ±0.25pF                               |
| applicazioni                   | General Purpose  | Distanza conduttori              | -                                     |
| Coefficiente di temperatura    | C0G, NP0   | Spessore (max)                   | 0.037" (0.94mm)                       |
| Tipo conduttore                | -  | Altri nomi                       | 478-5148-1                            |
| Categoria                      | <a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>          | Descrizione                      | CAP CER 0.5PF 100V C0G/NP0 0805       |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme                                     |                                  |                                       |

Parole chiave realizzate con 08051A0R5CAT2A

|  |                            |                                |                                      |
|--|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| AVX Corporation 08051A0R5CAT2A           | Parte 08051A0R5CAT2A       | Prezzo 08051A0R5CAT2A          | Distributore 08051A0R5CAT2A          |
| 08051A0R5CAT2A tecnico                   | Azione 08051A0R5CAT2A      | Inventario 08051A0R5CAT2A      | Fornitore 08051A0R5CAT2A             |
| Ordine online 08051A0R5CAT2A             | Richiesta 08051A0R5CAT2A   | Immagine 08051A0R5CAT2A        | Immagine 08051A0R5CAT2A              |
| 08051A0R5CAT2A pdf                       | Datasheet 08051A0R5CAT2A   | Scheda tecnica 08051A0R5CAT2A  | Scheda tecnica 08051A0R5CAT2A pdf    |
| Scarica la scheda tecnica 08051A0R5CAT2A | Produttore AVX Corporation | AVX Corporation 08051A0R5CAT2A | AVX Corporation [MIL] 08051A0R5CAT2A |

Potresti essere anche interessato:

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>0805-0.05R</b><br/>Descrizione: 0805-0.05R YAGEO 0805<br/>Produttori: Yageo<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>08051A0R7CAT4A</b><br/>Descrizione: CAP CER 0.7PF 100V NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805-100NF</b><br/>Descrizione: 0805-100NF SMD<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>08051A100CAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805 22P 50V</b><br/>Descrizione: 0805 22P 50V<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>08051A100BAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 10PF 100V NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |
| <p><b>08051A100FAT4A</b><br/>Descrizione: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805-82K</b><br/>Descrizione: 0805-82K SMD<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>           | <p><b>0805-470P</b><br/>Descrizione: 0805-470P TDK 805<br/>Produttori: TDK Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                    |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>080-44541-RC1TX</b><br/>Descrizione: 080-44541-RC1TX TRINTYELE QFN<br/>Produttori: TRINTYELE<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 31500 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805/684Z/16V</b><br/>Descrizione: 0805/684Z/16V 805<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>0805 200</b><br/>Descrizione: 0805 200 AVX 805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |
| <p><b>08051A0R8BAT4A</b><br/>Descrizione: CAP CER 0.8PF 100V C0G/NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                       | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805-102PF</b><br/>Descrizione: 0805-102PF SMD<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805-102J</b><br/>Descrizione: 0805-102J SMD<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805-100K</b><br/>Descrizione: 0805-100K SMD<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         | <p><b>08051A0R5CAT2M</b><br/>Descrizione: CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           | <p><b>08051A100DAT4A</b><br/>Descrizione: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
| <p><b>08051A0R7BAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 0.7PF 100V NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>08051A100GAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 10PF 100V NP0 0805<br/>Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805-1.8UH</b><br/>Descrizione: 0805-1.8UH 0805<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>0805-102K</b><br/>Descrizione: 0805-102K SMD<br/>Produttori: Original<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         | <p><b>08051A100FAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                        | <p><b>08051A100DAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
| <p><b>08051A0R8BAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 0.8PF 100V C0G/NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                       | <p><b>08051A0R5BAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           | <p><b>08051A100FA12A</b><br/>Descrizione: CAP CER 10PF 100V NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |
| <p><b>08051A0R5CAT4A</b><br/>Descrizione: CAP CER 0.5PF 100V C0G/NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                       | <p><b>08051A0R6CAT2A</b><br/>Descrizione: CAP CER 0.6PF 100V NP0 0805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           | <p><b>0805 120</b><br/>Descrizione: 0805 120 AVX 805<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.<br/>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                      |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong