



LD025A121FAB2A

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | LD025A121FAB2A |
| Produttore / Marca | AVX Corporation |
| Parte della descrizione: | CAP CER 120PF 50V NP0 0402 |
| Schede tecniche: | LD025A121FAB2A(1).pdf LD025A121FAB2A(2).pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, Stock disponibile. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LD025A121FAB2A 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo LD025A121FAB2A, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LD025A121FAB2A AVX Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LD025A121FAB2A: Info@IC-Components.com

Le specifiche di LD025A121FAB2A

| | | | |
|-----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------------|
| Numero di parte | LD025A121FAB2A | Produttore / Marca | AVX Corporation |
| Serie | LD | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Contenitore / involucro | 0402 (1005 Metric) | imballaggio | Tape & Reel (TR) |
| Tipo montaggio | Surface Mount, MLCC | temperatura di esercizio | -55°C ~ 125°C |
| Descrizione dettagliata | 120pF ±1% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric) | Tensione - nominale | 50V |
| Giudizi | - | Dimensioni / Dimension | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Altezza - In sede (max) | - | Caratteristiche | - |
| Capacità | 120pF | Tolleranza | ±1% |
| applicazioni | General Purpose | Distanza conduttori | - |
| Coefficiente di temperatura | C0G, NP0 | Spessore (max) | 0.022" (0.56mm) |
| Tipo conduttore | - | Categoria | Condensatori > Condensatori ceramici |
| Descrizione | CAP CER 120PF 50V NP0 0402 | Stato Lead senza piombo / RoHS | Contiene piombo / RoHS non conforme |

Parole chiave realizzate con LD025A121FAB2A

| | | | |
|--|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| AVX Corporation LD025A121FAB2A | Parte LD025A121FAB2A | Prezzo LD025A121FAB2A | Distributore LD025A121FAB2A |
| LD025A121FAB2A tecnico | Azione LD025A121FAB2A | Inventario LD025A121FAB2A | Fornitore LD025A121FAB2A |
| Ordine online LD025A121FAB2A | Richiesta LD025A121FAB2A | Immagine LD025A121FAB2A | Immagine LD025A121FAB2A |
| LD025A121FAB2A pdf | Datasheet LD025A121FAB2A | Scheda tecnica LD025A121FAB2A | Scheda tecnica LD025A121FAB2A pdf |
| Scarica la scheda tecnica LD025A121FAB2A | Produttore AVX Corporation | AVX Corporation LD025A121FAB2A | AVX Corporation [MIL] LD025A121FAB2A |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|---|---|
| <p>LD025A120JAB2A Descrizione: CAP CER 12PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A160GAB2A Descrizione: CAP CER 16PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A101GAB2A Descrizione: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A150FAB2A Descrizione: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A100FAB2A Descrizione: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A100DAB2A Descrizione: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A151KAB2A Descrizione: CAP CER 150PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A101JAB9A Descrizione: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A101KAB9A Descrizione: CAP CER 100PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A100JAB2A Descrizione: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A101JAB2A Descrizione: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A101FAB9A Descrizione: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A120FAB2A Descrizione: CAP CER 12PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A180FAB2A Descrizione: CAP CER 18PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A101FAB2A Descrizione: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A150JAB2A Descrizione: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A101KAB2A Descrizione: CAP CER 100PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A130GAB2A Descrizione: CAP CER 13PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A101GAB4A Descrizione: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A121JAB2A Descrizione: CAP CER 120PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A120GAB2A Descrizione: CAP CER 12PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A100KAB2A Descrizione: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A151FAB9A Descrizione: CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A150KAB2A Descrizione: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A151JAB2A Descrizione: CAP CER 150PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A151FAB2A Descrizione: CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A140GAB2A Descrizione: CAP CER 14PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LD025A180JAB2A Descrizione: CAP CER 18PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A150GAB2A Descrizione: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LD025A151GAB2A Descrizione: CAP CER 150PF 50V NP0 0402 Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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