




| | | |
|---|---|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">B37979N1270J051</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B37979N1270J051 |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 27PF 100V COG/NP0 RADIAL |
| Datenblätter: |  B37979N1270J051.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | B37979N1270J051 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP CER 27PF 100V COG/NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.217" L x 0.197" W (5.50mm x 5.00mm) |
| Serie | B37979N |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.217" (5.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 27pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

B37979N1270J051 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37979N1270J051-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37979N1270J051 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B37979N1270J051 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>B37979N1221J054 EPCOS (TDK) CAP CER 220PF 100V NP0 RADIAL</p> |  <p>B37979N1330J051 EPCOS (TDK) CAP CER 33PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>B37979N1330J054 EPCOS (TDK) CAP CER 33PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>B37979N1220K051 EPCOS (TDK) CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |
|  <p>B37979N1221J051 EPCOS (TDK) CAP CER 220PF 100V COG/NP0 RAD</p> |  <p>B37979N1270J054 EPCOS (TDK) CAP CER 27PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>B37979N1221J000 EPCOS (TDK) CAP CER 220PF 100V NP0 RADIAL</p> |  <p>B37979N1330K051 EPCOS (TDK) CAP CER 33PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| B37979N1270J051 EPCOS | B37979N1270J051 Datenblatt | B37979N1270J051-Datenblätter | B37979N1270J051 PDF | EPCOS B37979N1270J051 |
| B37979N1270J051 Electronic | B37979N1270J051-Komponenten | B37979N1270J051-Verteiler | B37979N1270J051-Bild | B37979N1270J051-Teil |
| B37979N1270J051 Preis | B37979N1270J051 Hersteller | B37979N1270J051 Bild | B37979N1270J051 Aktie | B37979N1270J051 Inventar |
| B37979N1270J051 Neu | B37979N1270J051 Original | B37979N1270J051 garantiert | B37979N1270J051 RFQ | B37979N1270J051 Online bestellen |

Contact us: 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