



## B37987F1104K054

|                                |                                     |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | B37987F1104K054                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | EPCOS                               |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL       |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">B37987F1104K054.pdf</a> |
| <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform             |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.      |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                           |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS               |

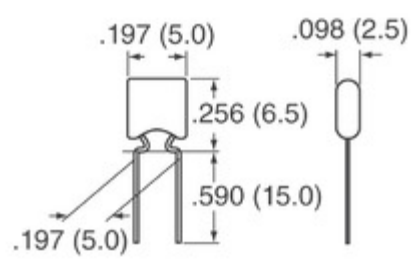


Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

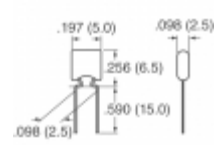
|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | B37987F1104K054                       |
| Hersteller               | EPCOS                                 |
| Beschreibung             | CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL         |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 100V                                  |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | -                                     |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.256" L x 0.197" W (6.50mm x 5.00mm) |
| Serie                    | B37987F                               |
| Bewertungen              | AEC-Q200                              |
| Verpackung               | Tape & Box (TB)                       |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial                                |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Through Hole                          |
| Leitungsstil             | Formed Leads                          |
| Leiter-Abstand           | 0.197" (5.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.098" (2.50mm)                       |
| Eigenschaften            | -                                     |
| Kapazität                | 0.1µF                                 |
| Anwendungen              | Automotive                            |

B37987F1104K054 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37987F1104K054-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37987F1104K054 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B37987F1104K054 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**B37986N5472J054**  
EPCOS (TDK)  
CAP CER 4700PF 50V NPO  
RADIAL



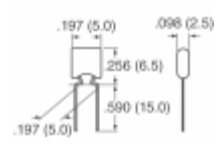
**B37987F1154K000**  
EPCOS (TDK)  
CAP CER 0.15UF 100V X7R  
RADIAL



**B37987F1104M051**  
EPCOS (TDK)  
CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL



**B37987F1104K000**  
EPCOS (TDK)  
CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL



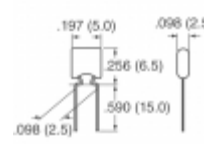
**B37987F1104K058**  
EPCOS (TDK)  
CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL



**B37987F1104K051**  
EPCOS (TDK)  
CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL



**B37987F1154K054**  
EPCOS (TDK)  
CAP CER 0.15UF 100V X7R  
RADIAL



**B37986N5682J054**  
EPCOS (TDK)  
CAP CER 6800PF 50V NPO  
RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B37987F1104K054 EPCOS      | B37987F1104K054 Datenblatt  | B37987F1104K054-Datenblätter | B37987F1104K054 PDF   | EPCOS B37987F1104K054            |
| B37987F1104K054 Electronic | B37987F1104K054-Komponenten | B37987F1104K054-Verteiler    | B37987F1104K054-Bild  | B37987F1104K054-Teil             |
| B37987F1104K054 Preis      | B37987F1104K054 Hersteller  | B37987F1104K054 Bild         | B37987F1104K054 Aktie | B37987F1104K054 Inventar         |
| B37987F1104K054 Neu        | B37987F1104K054 Original    | B37987F1104K054 garantiert   | B37987F1104K054 RFQ   | B37987F1104K054 Online bestellen |

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