









| | |
|---|--|
|  | <p>0805J2501P80DFT</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 0805J2501P80DFT</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |
| <p>Datenblätter:  0805J2501P80DFT.pdf</p> | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 0805J2501P80DFT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | 0.051" (1.30mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Epoxy Mountable, High Temperature |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1.8pF |
| Anwendungen | High Reliability, Automotive |

0805J2501P80DFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J2501P80DFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J2501P80DFT Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0805J2501P80DFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>0805J2501P80DQT Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |  <p>0805J2501P80CUT Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |  <p>0805J2501P80HQT Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |  <p>0805J2501P80DCR Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |
|  <p>0805J2501P80HUT Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |  <p>0805J2501P80DUT Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |  <p>0805J2501P80DCT Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |  <p>0805J2501P80DFR Knowles Syfer CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0805J2501P80DFT Knowles / Syfer | 0805J2501P80DFT Datenblatt | 0805J2501P80DFT-Datenblätter | 0805J2501P80DFT PDF | Knowles / Syfer 0805J2501P80DFT |
| 0805J2501P80DFT Electronic | 0805J2501P80DFT-Komponenten | 0805J2501P80DFT-Verteiler | 0805J2501P80DFT-Bild | 0805J2501P80DFT-Teil |
| 0805J2501P80DFT Preis | 0805J2501P80DFT Hersteller | 0805J2501P80DFT Bild | 0805J2501P80DFT Aktie | 0805J2501P80DFT Inventar |
| 0805J2501P80DFT Neu | 0805J2501P80DFT Original | 0805J2501P80DFT garantiert | 0805J2501P80DFT RFQ | 0805J2501P80DFT 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