









| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">1210J2008P20DFR</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1210J2008P20DFR |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 1210 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  1210J2008P20DFR.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1210J2008P20DFR |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | 0.079" (2.00mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Epoxy Mountable, High Temperature |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 8.2pF |
| Anwendungen | High Reliability, Automotive |

1210J2008P20DFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J2008P20DFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J2008P20DFR 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 1210J2008P20DFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1210J2008P20DAR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J2500100FCR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J2500100FCT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J2008P20DCT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |
|  <p>1210J2008P20DCR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J2500100FFR Knowles Syfer CAP CER 10PF 250V COG/NP0 1210</p> |  <p>1210J2500100FFT Knowles Syfer CAP CER 10PF 250V COG/NP0 1210</p> |  <p>1210J2008P20DFT Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| 1210J2008P20DFR Knowles / Syfer | 1210J2008P20DFR Datenblatt | 1210J2008P20DFR-Datenblätter | 1210J2008P20DFR PDF | Knowles / Syfer 1210J2008P20DFR |
| 1210J2008P20DFR Electronic | 1210J2008P20DFR-Komponenten | 1210J2008P20DFR-Verteiler | 1210J2008P20DFR-Bild | 1210J2008P20DFR-Teil |
| 1210J2008P20DFR Preis | 1210J2008P20DFR Hersteller | 1210J2008P20DFR Bild | 1210J2008P20DFR Aktie | 1210J2008P20DFR Inventar |
| 1210J2008P20DFR Neu | 1210J2008P20DFR Original | 1210J2008P20DFR garantiert | 1210J2008P20DFR RFQ | 1210J2008P20DFR 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