






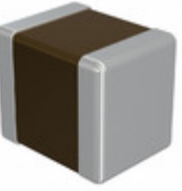



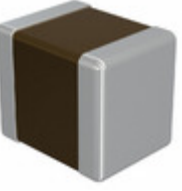
| | |
|---|---|
|  | <p>885342209006</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 885342209006</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 1000V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:  885342209006.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 885342209006 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 1000V X7R 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.053" (1.35mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm) |
| Serie | WCAP-CSMH |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Andere Namen | 732-12116-1 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 50 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 1000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 1210 |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

885342209006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342209006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342209006 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 885342209006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>885342209007 Wurth Electronics CAP CER 0.022UF 1000V X7R 1210</p> |  <p>885342209001 Wurth Electronics CAP CER 15000PF 200V X7R 1210</p> |  <p>885342209005 Wurth Electronics CAP CER 0.068UF 630V X7R 1210</p> |  <p>885342209004 Wurth Electronics CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210</p> |
|  <p>885342209008 Wurth Electronics CAP CER 220PF 2000V X7R 1210</p> |  <p>885342209003 Wurth Electronics CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p> |  <p>885342210002 Wurth Electronics CAP CER 2200PF 2000V X7R 1808</p> |  <p>885342209002 Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| 885342209006 Wurth Electronics | 885342209006 Datenblatt | 885342209006-Datenblätter | 885342209006 PDF | Wurth Electronics 885342209006 |
| 885342209006 Electronic | 885342209006-Komponenten | 885342209006-Verteiler | 885342209006-Bild | 885342209006-Teil |
| 885342209006 Preis | 885342209006 Hersteller | 885342209006 Bild | 885342209006 Aktie | 885342209006 Inventar |
| 885342209006 Neu | 885342209006 Original | 885342209006 garantiert | 885342209006 RFQ | 885342209006 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