



| | |
|---|---|
|  | SF-1206SP200-2 |
| | Hersteller-Teilenummer: SF-1206SP200-2 |
|  | Hersteller / Marke: Bourns, Inc. |
| | Teil der Beschreibung: FUSE BOARD MNT 2A 63VDC 1206 |
| Datenblätter:  SF-1206SP200-2.pdf | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | SF-1206SP200-2 |
| Hersteller | Bourns, Inc. |
| Beschreibung | FUSE BOARD MNT 2A 63VDC 1206 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Sicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Größe / Dimension | 0.122" L x 0.061" W x 0.024" H (3.10mm x 1.55mm x |
| Serie | SinglFuse™ SF-1206SP |
| Reaktionszeit | Slow |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Andere Namen | SF-1206SP200-2DKR |
| Betriebstemperatur | -20°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Schmelzen I²t | 0.509 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 13 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Sicherungstyp | Board Mount (Cartridge Style Excluded) |
| Aktuelle Bewertung | 2A |
| Farbe | - |
| Brechen bei Nennspannung | 50A |
| Zulassungen | UL |

SF-1206SP200-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF-1206SP200-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF-1206SP200-2 Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SF-1206SP200-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| SF-1206SP200M-2 Bourns, Inc. 1206 SMD TIME-LAG MULTILAYER 2.0 | SF-1206SP125-2 Bourns, Inc. FUSE BOARD MNT 1.25A 63VDC 1206 | SF-1206SP100M-2 Bourns, Inc. 1206 SMD TIME-LAG MULTILAYER 1.0 | SF-1206SP250-2 Bourns, Inc. FUSE BOARD MNT 2.5A 32VDC 1206 |
| SF-1206SP150-2 Bourns, Inc. FUSE BOARD MNT 1.5A 63VDC 1206 | SF-1206SP300M-2 Bourns, Inc. 1206 SMD TIME-LAG MULTILAYER 3.0 | SF-1206SP250M-2 Bourns, Inc. 1206 SMD TIME-LAG MULTILAYER 2.5 | SF-1206SP150M-2 Bourns, Inc. 1206 SMD TIME-LAG MULTILAYER 1.5 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| SF-1206SP200-2 Bourns, Inc. | SF-1206SP200-2 Datenblatt | SF-1206SP200-2-Datenblätter | SF-1206SP200-2 PDF | Bourns, Inc. SF-1206SP200-2 |
| SF-1206SP200-2 Electronic | SF-1206SP200-2-Komponenten | SF-1206SP200-2-Verteiler | SF-1206SP200-2-Bild | SF-1206SP200-2-Teil |
| SF-1206SP200-2 Preis | SF-1206SP200-2 Hersteller | SF-1206SP200-2 Bild | SF-1206SP200-2 Aktie | SF-1206SP200-2 Inventar |
| SF-1206SP200-2 Neu | SF-1206SP200-2 Original | SF-1206SP200-2 garantiert | SF-1206SP200-2 RFQ | SF-1206SP200-2 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