




| | |
|---|---|
|  | <h2>1410-G111-L2F1-S01-6.3A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1410-G111-L2F1-S01-6.3A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: E-T-A</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR THRM 6.3A 250VAC 50VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1410-G111-L2F1-S01-6.3A.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|---|
| Teilenummer | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A |
| Hersteller | E-T-A |
| Beschreibung | CIR BRKR THRM 6.3A 250VAC 50VDC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 50V |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Serie | 1410-G1 |
| Anzahl der Pole | 1 |
| Befestigungsart | PCB |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | 6.3A |
| Breaker Typ | Thermal |
| Betätigertyp | Push to Reset |

1410-G111-L2F1-S01-6.3A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1410-G111-L2F1-S01-6.3A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1410-G111-L2F1-S01-6.3A E-T-A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1410-G111-L2F1-S01-6.3A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>1410-G111-P2F1-S01-1.8A E-T-A CIR BRKR THRM 1.8A 250VAC 50VDC</p> |  <p>1410-G111-L2F1-S01-4A E-T-A CIRC BRKR THRM</p> |  <p>1410-G111-L2F1-S01-3.15A E-T-A CIR BRKR THRM 3.15A 250VAC 50VDC</p> |  <p>1410-G111-P2F1-S01-10A E-T-A CIR BRKR THRM 10A 250VAC 50VDC</p> |
|  <p>1410-G111-P2F1-S01-1.5A E-T-A CIR BRKR THRM 1.5A 250VAC 50VDC</p> |  <p>1410-G111-P2F1-S01-0.63A E-T-A CIR BRKR THRM 630MA 250VAC 50VDC</p> |  <p>1410-G111-L2F1-S01-1A E-T-A CIR BRKR THRM 1A 250VAC 50VDC</p> |  <p>1410-G111-L2F1-S01-5A E-T-A CIR BRKR THRM 5A 250VAC 50VDC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------------|
| 1410-G111-L2F1-S01-6.3A E-T-A | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Datenblatt | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A-Datenblätter | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A PDF | E-T-A 1410-G111-L2F1-S01-6.3A |
| 1410-G111-L2F1-S01-6.3A-Verteiler | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A-Bild | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A-Teil | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Preis | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A-Komponenten |
| 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Bild | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Aktie | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Inventar | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Neu | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Hersteller |
| 1410-G111-L2F1-S01-6.3A garantiert | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A RFQ | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Online bestellen | | 1410-G111-L2F1-S01-6.3A Original |