











| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">106-M2-P10-0.8A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 106-M2-P10-0.8A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: E-T-A</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR THRM 800MA 250VAC 48VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  106-M2-P10-0.8A.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 | 106-M2-P10-0.8A |
| Hersteller | E-T-A |
| Beschreibung | CIR BRKR THRM 800MA 250VAC 48VDC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 48V |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Serie | 106 |
| Anzahl der Pole | 1 |
| Befestigungsart | Panel Mount |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | 800mA |
| Breaker Typ | Thermal |
| Betätigertyp | Push to Reset |

106-M2-P10-0.8A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 106-M2-P10-0.8A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 106-M2-P10-0.8A 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 106-M2-P10-0.8A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>106-M2-P10-014827-3.5A E-T-A CIR BRKR THRM</p> |  <p>106-M2-P10-014828-4A E-T-A CIR BRKR THRM 4A</p> |  <p>106-M2-P10-014829-1.5A E-T-A CIR BRKR THRM 1.5A 250VAC 48VDC</p> |  <p>106-M2-P10-0.5A E-T-A CIR BRKR THRM 500MA 250VAC 48VDC</p> |
|  <p>106-M2-P10-014829-2A E-T-A CIR BRKR THRM 2A 250VAC 48VDC</p> |  <p>106-M2-P10-0.4A E-T-A CIR BRKR THRM 400MA 250VAC 48VDC</p> |  <p>106-M2-P10-0.7A E-T-A CIR BRKR THRM 700MA 250VAC 48VDC</p> |  <p>106-M2-P10-0.3A E-T-A CIR BRKR THRM 300MA 250VAC 48VDC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 106-M2-P10-0.8A E-T-A | 106-M2-P10-0.8A Datenblatt | 106-M2-P10-0.8A-Datenblätter | 106-M2-P10-0.8A PDF | E-T-A 106-M2-P10-0.8A |
| 106-M2-P10-0.8A Electronic | 106-M2-P10-0.8A-Komponenten | 106-M2-P10-0.8A-Verteiler | 106-M2-P10-0.8A-Bild | 106-M2-P10-0.8A-Teil |
| 106-M2-P10-0.8A Preis | 106-M2-P10-0.8A Hersteller | 106-M2-P10-0.8A Bild | 106-M2-P10-0.8A Aktie | 106-M2-P10-0.8A Inventar |
| 106-M2-P10-0.8A Neu | 106-M2-P10-0.8A Original | 106-M2-P10-0.8A garantiert | 106-M2-P10-0.8A RFQ | 106-M2-P10-0.8A 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