





| | |
|---|--|
|  | <p>2210-T210-K0M1-H131-0.4A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2210-T210-K0M1-H131-0.4A</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: E-T-A</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CIR BRK THERM 400MA 250VAC/65VDC</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  2210-T210-K0M1-H131-0.4A.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status:</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A |
| Hersteller | E-T-A |
| Beschreibung | CIR BRK THERM 400MA 250VAC/65VDC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 65V |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Serie | 2210-T2 |
| Anzahl der Pole | 1 |
| Befestigungsart | DIN Rail |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 7 Weeks |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | None |
| Aktuelle Bewertung | 400mA |
| Breaker Typ | Thermal Magnetic |
| Betätigertyp | Lever |

2210-T210-K0M1-H131-0.4A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2210-T210-K0M1-H131-0.4A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2210-T210-K0M1-H131-0.4A 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 2210-T210-K0M1-H131-0.4A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>2210-T210-K0M1-H131-0.3A E-T-A CIR BRK THERM 300MA 250VAC/65VDC</p> |  <p>2210-T210-K0M1-H131-0.2A E-T-A CIR BRK THERM 200MA 250VAC/65VDC</p> |  <p>2210-T210-K0M1-H121-8A E-T-A CIRC BRKR THRM</p> |  <p>2210-T210-K0M1-H131-10A E-T-A CIR BRK THERM-M 10A 250VAC/65VDC</p> |
|  <p>2210-T210-K0M1-H131-1.5A E-T-A CIR BRKR THERM 1.5A 250VAC/65VDC</p> |  <p>2210-T210-K0M1-H131-0.6A E-T-A CIRC BRKR THRM</p> |  <p>2210-T210-K0M1-H131-0.1A E-T-A CIR BRK THERM 100MA 250VAC/65VDC</p> |  <p>2210-T210-K0M1-H131-0.5A E-T-A CIR BRK THERM 500MA 250VAC/65VDC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| 2210-T210-K0M1-H131-0.4A E-T-A | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A Datenblatt | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A-Datenblätter | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A PDF | E-T-A 2210-T210-K0M1-H131-0.4A-Komponenten |
| 2210-T210-K0M1-H131-0.4A-Verteiler | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A-Bild | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A-Teil | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A Preis | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A Hersteller |
| 2210-T210-K0M1-H131-0.4A Bild | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A Aktie | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A Inventar | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A Neu | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A Original |
| 2210-T210-K0M1-H131-0.4A garantiert | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A RFQ | 2210-T210-K0M1-H131-0.4A 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