












|   |   |                            |
|---|---|----------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">1CU2L</h2>  |                            |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | 1CU2L                      |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | Altech Corporation         |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CIR BRKR THRM-MAG 2A LEVER |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">1CU2L.pdf</a> |                            |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |                            |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 22 pcs Stock Available.   |                            |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |                            |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |                            |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |                            |

### Spezifikationen

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Teilenummer                               | 1CU2L                                 |
| Hersteller                                | Altech Corporation                    |
| Beschreibung                              | CIR BRKR THRM-MAG 2A LEVER            |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus                                | 22 pcs Stock                          |
| Nennspannung - DC                         | 125V                                  |
| Nennspannung - AC                         | 480V                                  |
| Serie                                     | L                                     |
| Andere Namen                              | 1920-1583                             |
| Anzahl der Pole                           | 1                                     |
| Befestigungsart                           | DIN Rail                              |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                         |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 7 Weeks                               |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant            |
| Beleuchtungsspannung (nominal)            | -                                     |
| Erleuchtung                               | None                                  |
| Aktuelle Bewertung                        | 2A                                    |
| Breaker Typ                               | Thermal Magnetic                      |
| Betätigertyp                              | Lever                                 |

1CU2L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1CU2L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1CU2L Altech Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1CU2L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1CU2R</b><br/>Altech Corporation<br/>CIR BRKR THRM-MAG 2A LEVER</p> |  <p><b>1CU20R</b><br/>Altech Corporation<br/>1CU20R 20A MCB C CHAR<br/>1P277VACUL</p> |  <p><b>1CU1R</b><br/>Altech Corporation<br/>1CU1R 1A MCB C CHAR<br/>1P277VACUL10</p>  |  <p><b>1CU25R</b><br/>Altech Corporation<br/>1CU25R 25A MCB C CHAR<br/>1P277VACUL</p> |
|  <p><b>1CU30R</b><br/>Altech Corporation<br/>1CU30R 30A MCB C CHAR<br/>1P277VACUL</p>   |  <p><b>1CU30L</b><br/>Altech Corporation<br/>1CU30L30A MCB C CHAR<br/>1P277VACUL4</p> |  <p><b>1CU25L</b><br/>Altech Corporation<br/>1CU25L25A MCB C CHAR<br/>1P277VACUL4</p> |  <p><b>1CU20L</b><br/>Altech Corporation<br/>CIR BRKR THRM-MAG 20A LEVER</p>          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                   |                    |             |                          |
|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------|--------------------------|
| 1CU2L Altech Corporation | 1CU2L Datenblatt  | 1CU2L-Datenblätter | 1CU2L PDF   | Altech Corporation 1CU2L |
| 1CU2L Electronic         | 1CU2L-Komponenten | 1CU2L-Verteiler    | 1CU2L-Bild  | 1CU2L-Teil               |
| 1CU2L Preis              | 1CU2L Hersteller  | 1CU2L Bild         | 1CU2L Aktie | 1CU2L Inventar           |
| 1CU2L Neu                | 1CU2L Original    | 1CU2L garantiert   | 1CU2L RFQ   | 1CU2L Online bestellen   |