






|  |  |
|--|--|
|    | <h2 style="color: red;">LELHK11-0-SW-50.0-AV-01</h2>   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LELHK11-0-SW-50.0-AV-01</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>   |  |

### Spezifikationen

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Teilenummer                               | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01               |
| Hersteller                                | Sensata Technologies, Airpax          |
| Beschreibung                              | CIR BRKR MAG-HYDR                     |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock       |
| Nennspannung - DC                         | 80V                                   |
| Nennspannung - AC                         | 415V                                  |
| Serie                                     | LEL                                   |
| Anzahl der Pole                           | 2                                     |
| Befestigungsart                           | Panel Mount                           |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                         |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant            |
| Beleuchtungsspannung (nominal)            | -                                     |
| Erleuchtung                               | None                                  |
| Aktuelle Bewertung                        | 50A                                   |
| Breaker Typ                               | Magnetic (Hydraulic Delay)            |
| Betätigertyp                              | Lever                                 |

LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELHK11-0-SW-50.0-AV-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Sensata Technologies, Airpax mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>LELHC11-31832-1</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p><b>LELHK11-1-52-100.-01-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR 100A<br/>LEVER</p> |  <p><b>LELHK11-1-51-100.-AB-01-V</b><br/>Sensata Technologies, Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR</p>       |  <p><b>LELHB111-1-52-100.-A1-01-V</b><br/>Sensata Technologies, Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR</p>  |
|  <p><b>LELHB111-1REC4-52-100.-1-01-V</b><br/>Sensata Technologies, Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR</p>     |  <p><b>LELHK11-1-52-100.-91-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR 100A<br/>LEVER</p> |  <p><b>LELHK11-1-52-10.0-91-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p> |  <p><b>LELHK000-1REG4-35248-1</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |                                      |                                    |                                    |
|--|--|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Sensata Technologies, Airpax | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Datenblatt       | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01-Datenblätter | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 PDF        | Sensata Technologies, Airpax       |
| LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Electronic                   | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01-Komponenten      | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01-Verteiler    | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01-Bild       | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01-Teil       |
| LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Aktie                        | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Inventar         | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Preis        | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Hersteller | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Bild       |
| LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 RFQ                          | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Online bestellen | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Neu          | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 Original   | LELHK11-0-SW-50.0-AV-01 garantiert |