









|  |   |
|--|---|
|    | <h2 style="color: #e67e22;">LELK2-32006-50-V</h2>   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> LELK2-32006-50-V   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LELK2-32006-50-V.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   |   |

### Spezifikationen

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Teilenummer                    | LELK2-32006-50-V                                    |
| Hersteller                     | Sensata Technologies, Airpax                        |
| Beschreibung                   | CIR BRKR MAG-HYDR LEVER                             |
| Kategorie                      | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter               |
| Teilstatus                     | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Nennspannung - DC              | -   |
| Nennspannung - AC              | -   |
| Serie                          | LEL   |
| Anzahl der Pole                | -   |
| Befestigungsart                | Panel Mount   |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | -   |
| Erleuchtung                    | -   |
| Aktuelle Bewertung             | -   |
| Breaker Typ                    | Magnetic (Hydraulic Delay)                          |
| Betätigertyp                   | Lever   |

LELK2-32006-50-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELK2-32006-50-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELK2-32006-50-V 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 LELK2-32006-50-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>LELK2-31495-30-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p><b>LELK2-36572-1-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p><b>LELK2-31866-1-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p><b>LELK2-31559-50-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |
|  <p><b>LELK2-36066-100-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>             |  <p><b>LELK2-31609-1</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>   |  <p><b>LELK2-36572-2-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p><b>LELK2-36470-1-V</b><br/>Sensata Technologies/Airpax<br/>CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| LELK2-32006-50-V Sensata Technologies, Airpax | LELK2-32006-50-V Datenblatt  | LELK2-32006-50-V-Datenblätter | LELK2-32006-50-V PDF   | Sensata Technologies, Airpax LELK2-32006-50-V |
| LELK2-32006-50-V Electronic                   | LELK2-32006-50-V-Komponenten | LELK2-32006-50-V-Verteiler    | LELK2-32006-50-V-Bild  | LELK2-32006-50-V-Teil                         |
| LELK2-32006-50-V Preis                        | LELK2-32006-50-V Hersteller  | LELK2-32006-50-V Bild         | LELK2-32006-50-V Aktie | LELK2-32006-50-V Inventar                     |
| LELK2-32006-50-V Neu                          | LELK2-32006-50-V Original    | LELK2-32006-50-V garantiert   | LELK2-32006-50-V RFQ   | LELK2-32006-50-V Online bestellen             |