












| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">LELB1-1RS4-37332-90</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller-Teilenummer: LELB1-1RS4-37332-90 |
| | Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax |
| | Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER |
| | Datenblätter:  LELB1-1RS4-37332-90.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | LELB1-1RS4-37332-90 |
| Hersteller | Sensata Technologies, Airpax |
| Beschreibung | CIR BRKR MAG-HYDR LEVER |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | - |
| Serie | LEL |
| Anzahl der Pole | 1 |
| Befestigungsart | Panel Mount |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | - |
| Breaker Typ | Magnetic (Hydraulic Delay) |
| Betätigertyp | Lever |

LELB1-1RS4-37332-90 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELB1-1RS4-37332-90-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELB1-1RS4-37332-90 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 LELB1-1RS4-37332-90 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LELB1-1RS4-37332-60 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>LELB1-1RS4-37332-70 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>LELB1-1RS4-37332-5 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>LELB1-1RS4-39917-70-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |
|  <p>LELB1-1RS4-37332-80 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>LELB1-1RS4-52-3.00-2-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>LELB1-1RS4-39917-80-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>LELB1-36290-100-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| LELB1-1RS4-37332-90 Sensata Technologies, Airpax | LELB1-1RS4-37332-90 Datenblatt | LELB1-1RS4-37332-90-Datenblätter | LELB1-1RS4-37332-90 PDF | Sensata Technologies, Airpax LELB1-1RS4-37332-90 |
| LELB1-1RS4-37332-90 Electronic | LELB1-1RS4-37332-90-Komponenten | LELB1-1RS4-37332-90-Verteiler | LELB1-1RS4-37332-90-Bild | LELB1-1RS4-37332-90-Teil |
| LELB1-1RS4-37332-90 Preis | LELB1-1RS4-37332-90 Hersteller | LELB1-1RS4-37332-90 Bild | LELB1-1RS4-37332-90 Aktie | LELB1-1RS4-37332-90 Inventar |
| LELB1-1RS4-37332-90 Neu | LELB1-1RS4-37332-90 Original | LELB1-1RS4-37332-90 garantiert | LELB1-1RS4-37332-90 RFQ | LELB1-1RS4-37332-90 Online bestellen |