









| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">IULHK111-1-66-40.0-01</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: IULHK111-1-66-40.0-01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IULHK111-1-66-40.0-01.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | IULHK111-1-66-40.0-01 |
| Hersteller | Sensata Technologies, Airpax |
| Beschreibung | CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | - |
| Serie | IUL |
| Anzahl der Pole | 3 |
| Befestigungsart | Panel Mount |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | 40A |
| Breaker Typ | Magnetic (Hydraulic Delay) |
| Betätigertyp | Lever |

IULHK111-1-66-40.0-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULHK111-1-66-40.0-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULHK111-1-66-40.0-01 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 IULHK111-1-66-40.0-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK111-1-66-7.50-C-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A LEVER</p> | <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK111-1-66-30.0-E-91 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p> | <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK111-1-66-30.0-E-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> | <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK111-1-69-2.50-B-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A LEVER</p> |
| <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK111-1-66-20.0-E-90 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p> | <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK111-1-66F-1.00-C-91 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> | <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK111-1-66-25.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> | <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK111-1-66-50.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|
| IULHK111-1-66-40.0-01 Sensata Technologies, Airpax | IULHK111-1-66-40.0-01 Datenblatt | IULHK111-1-66-40.0-01-Datenblätter | IULHK111-1-66-40.0-01 PDF | Sensata Technologies, Airpax IULHK111-1-66-40.0-01 |
| IULHK111-1-66-40.0-01 Electronic | IULHK111-1-66-40.0-01-Komponenten | IULHK111-1-66-40.0-01-Verteiler | IULHK111-1-66-40.0-01-Bild | IULHK111-1-66-40.0-01-Teil |
| IULHK111-1-66-40.0-01 Preis | IULHK111-1-66-40.0-01 Hersteller | IULHK111-1-66-40.0-01 Bild | IULHK111-1-66-40.0-01 Aktie | IULHK111-1-66-40.0-01 Inventar |
| IULHK111-1-66-40.0-01 Neu | IULHK111-1-66-40.0-01 Original | IULHK111-1-66-40.0-01 garantiert | IULHK111-1-66-40.0-01 RFQ | IULHK111-1-66-40.0-01 Online bestellen |