








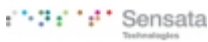



| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">IEG111-1REC4-61-10.0-91-V</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller-Teilenummer: IEG111-1REC4-61-10.0-91-V |
| | Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax |
| | Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A |
| | Datenblätter:  IEG111-1REC4-61-10.0-91-V.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 | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V |
| Hersteller | Sensata Technologies, Airpax |
| Beschreibung | CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | - |
| Serie | IEG |
| Anzahl der Pole | 3 |
| Befestigungsart | Panel Mount |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | 10A |
| Breaker Typ | Magnetic (Hydraulic Delay) |
| Betätigertyp | Lever |

IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEG111-1REC4-61-10.0-91-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEG111-1REC4-61-10.0-91-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 IEG111-1REC4-61-10.0-91-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>IEG111-21478-4 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>IEG111-1-69-16.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>IEG111-1REC4-53-5.00-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p> |  <p>IEG111-1REG4-26633-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |
|  <p>IEG111-1-72-30.0-Q-91-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>IEG111-1REC4-62-25.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 25A</p> |  <p>IEG111-1REC5-62-30.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>IEG111-1REC4-25952-2-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Sensata Technologies, Airpax | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Datenblatt | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V-Datenblätter | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V PDF | Sensata Technologies, Airpax IEG111-1REC4-61-10.0-91-V |
| IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Electronic | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V-Komponenten | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V-Verteiler | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V-Bild | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V-Teil |
| IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Aktie | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Inventar | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Neu | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Hersteller | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Bild |
| IEG111-1REC4-61-10.0-91-V RFQ | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Online bestellen | | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V Original | IEG111-1REC4-61-10.0-91-V garantiert |