





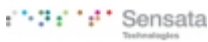


| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">IAGN11-1REC4-61F-10.0</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: IAGN11-1REC4-61F-10.0</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IAGN11-1REC4-61F-10.0.pdf</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 | IAGN11-1REC4-61F-10.0 |
| Hersteller | Sensata Technologies, Airpax |
| Beschreibung | CIR BRKR MAG-HYDR LEVER |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | - |
| Serie | IAG |
| Anzahl der Pole | 2 |
| Befestigungsart | Panel Mount |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | 10A |
| Breaker Typ | Magnetic (Hydraulic Delay) |
| Betätigertyp | Lever |

IAGN11-1REC4-61F-10.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAGN11-1REC4-61F-10.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAGN11-1REC4-61F-10.0 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 IAGN11-1REC4-61F-10.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>IAGN11-1REC4-62F-15.0 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>IAGN1-1REG4-41F-5.00 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>IAGN11-1REC4-72-15.0 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>IAGN11-1REC4-51-5.00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A</p> |
|  <p>IAGN11-1REC4-72-10.0 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A</p> |  <p>IAGN11-1REC4-72-2.00 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>IAGN1-1REG4-59-7.50 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |  <p>IAGN11-1REC4-39415-5 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| IAGN11-1REC4-61F-10.0 Sensata Technologies, Airpax | IAGN11-1REC4-61F-10.0 Datenblatt | IAGN11-1REC4-61F-10.0-Datenblätter | IAGN11-1REC4-61F-10.0 PDF | Sensata Technologies, Airpax IAGN11-1REC4-61F-10.0 |
| IAGN11-1REC4-61F-10.0 Electronic | IAGN11-1REC4-61F-10.0-Komponenten | IAGN11-1REC4-61F-10.0-Verteiler | IAGN11-1REC4-61F-10.0-Bild | IAGN11-1REC4-61F-10.0-Teil |
| IAGN11-1REC4-61F-10.0 Aktie | IAGN11-1REC4-61F-10.0 Inventar | IAGN11-1REC4-61F-10.0 Preis | IAGN11-1REC4-61F-10.0 Hersteller | IAGN11-1REC4-61F-10.0 Bild |
| IAGN11-1REC4-61F-10.0 RFQ | IAGN11-1REC4-61F-10.0 Online bestellen | IAGN11-1REC4-61F-10.0 Neu | IAGN11-1REC4-61F-10.0 Original | IAGN11-1REC4-61F-10.0 garantiert |