












| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">IEG6-1-59-1.00-01-V</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller-Teilenummer: IEG6-1-59-1.00-01-V |
| | Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax |
| | Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR |
| | Datenblätter:  IEG6-1-59-1.00-01-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 | IEG6-1-59-1.00-01-V |
| Hersteller | Sensata Technologies, Airpax |
| Beschreibung | CIR BRKR MAG-HYDR |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 80V |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Serie | IEG |
| Anzahl der Pole | 1 |
| Befestigungsart | Panel Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | None |
| Aktuelle Bewertung | 1A |
| Breaker Typ | Magnetic (Hydraulic Delay) |
| Betätigertyp | Lever |

IEG6-1-59-1.00-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEG6-1-59-1.00-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEG6-1-59-1.00-01-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 IEG6-1-59-1.00-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>IEG6-1-59-15.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p> |  <p>IEG6-1-53-2.50-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>IEG6-1-53F-5.00-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>IEG6-1-59-10.0-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p> |
|  <p>IEG6-1-53-5.00-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>IEG6-1-53F-5.00-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>IEG6-1-59-15.0-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p> |  <p>IEG6-1-53-4.00-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 4A</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| IEG6-1-59-1.00-01-V Sensata Technologies, Airpax | IEG6-1-59-1.00-01-V Datenblatt | IEG6-1-59-1.00-01-V-Datenblätter | IEG6-1-59-1.00-01-V PDF | Sensata Technologies, Airpax IEG6-1-59-1.00-01-V |
| IEG6-1-59-1.00-01-V Electronic | IEG6-1-59-1.00-01-V-Komponenten | IEG6-1-59-1.00-01-V-Verteiler | IEG6-1-59-1.00-01-V-Bild | IEG6-1-59-1.00-01-V-Teil |
| IEG6-1-59-1.00-01-V Preis | IEG6-1-59-1.00-01-V Hersteller | IEG6-1-59-1.00-01-V Bild | IEG6-1-59-1.00-01-V Aktie | IEG6-1-59-1.00-01-V Inventar |
| IEG6-1-59-1.00-01-V Neu | IEG6-1-59-1.00-01-V Original | IEG6-1-59-1.00-01-V garantiert | IEG6-1-59-1.00-01-V RFQ | IEG6-1-59-1.00-01-V Online bestellen |