




| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">APL11-1-59-103</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: APL11-1-59-103 |
| | Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax |
| | Teil der Beschreibung: CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A |
| | Datenblätter:  APL11-1-59-103.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |





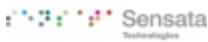



Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|---|
| Teilenummer | APL11-1-59-103 |
| Hersteller | Sensata Technologies, Airpax |
| Beschreibung | CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 65V |
| Nennspannung - AC | 277V |
| Serie | APL |
| Anzahl der Pole | 2 |
| Befestigungsart | Panel Mount |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | 10A |
| Breaker Typ | Magnetic (Hydraulic Delay) |
| Betätigertyp | Lever |

APL11-1-59-103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL11-1-59-103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL11-1-59-103 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 APL11-1-59-103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>APL11-1-51F-502 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p> |  <p>APL11-1-51-603 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 60A</p> |  <p>APL11-1-61-103 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p> |  <p>APL11-1-61-303 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p> |
|  <p>APL11-1-59-502-A Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p> |  <p>APL11-1-52-753 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 75A</p> |  <p>APL11-1-61-103-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p> |  <p>APL11-1-51-903 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 90A</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| APL11-1-59-103 Sensata Technologies, Airpax | APL11-1-59-103 Datenblatt | APL11-1-59-103-Datenblätter | APL11-1-59-103 PDF | Sensata Technologies, Airpax APL11-1-59-103 |
| APL11-1-59-103 Electronic | APL11-1-59-103-Komponenten | APL11-1-59-103-Verteiler | APL11-1-59-103-Bild | APL11-1-59-103-Teil |
| APL11-1-59-103 Preis | APL11-1-59-103 Hersteller | APL11-1-59-103 Bild | APL11-1-59-103 Aktie | APL11-1-59-103 Inventar |
| APL11-1-59-103 Neu | APL11-1-59-103 Original | APL11-1-59-103 garantiert | APL11-1-59-103 RFQ | APL11-1-59-103 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited