



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">209-1-1-52-2-2-80</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: 209-1-1-52-2-2-80</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 80A 125VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-1-1-52-2-2-80.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 | 209-1-1-52-2-2-80 |
| Hersteller | Sensata Technologies, Airpax |
| Beschreibung | CIR BRKR MAG-HYDR 80A 125VDC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 125V |
| Nennspannung - AC | - |
| Serie | 209 |
| Anzahl der Pole | 1 |
| Befestigungsart | DIN Rail |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | 80A |
| Breaker Typ | Magnetic (Hydraulic Delay) |
| Betätigertyp | Lever |

209-1-1-52-2-2-80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1-52-2-2-80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1-52-2-2-80 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 209-1-1-52-2-2-80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>209-1-1-52-2-2-35 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p> |  <p>209-1-1-52-2-2-50 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC</p> |  <p>209-1-1-52-2-2-40 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC</p> |  <p>209-1-1-52-2-6-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p> |
|  <p>209-1-1-52-2-2-75 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 75A 125VDC</p> |  <p>209-1-1-52-2-2-80-H Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 125VDC</p> |  <p>209-1-1-52-2-4-.1-AH-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p> |  <p>209-1-1-52-2-2-60 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 125VDC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| 209-1-1-52-2-2-80 Sensata Technologies, Airpax | 209-1-1-52-2-2-80 Datenblatt | 209-1-1-52-2-2-80-Datenblätter | 209-1-1-52-2-2-80 PDF | Sensata Technologies, Airpax 209-1-1-52-2-2-80 |
| 209-1-1-52-2-2-80 Electronic | 209-1-1-52-2-2-80-Komponenten | 209-1-1-52-2-2-80-Verteiler | 209-1-1-52-2-2-80-Bild | 209-1-1-52-2-2-80-Teil |
| 209-1-1-52-2-2-80 Preis | 209-1-1-52-2-2-80 Hersteller | 209-1-1-52-2-2-80 Bild | 209-1-1-52-2-2-80 Aktie | 209-1-1-52-2-2-80 Inventar |
| 209-1-1-52-2-2-80 Neu | 209-1-1-52-2-2-80 Original | 209-1-1-52-2-2-80 garantiert | 209-1-1-52-2-2-80 RFQ | 209-1-1-52-2-2-80 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