







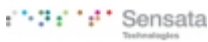



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">219-3-1-66-5-8-10</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: 219-3-1-66-5-8-10</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A 277/480VAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  219-3-1-66-5-8-10.pdf</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 | 219-3-1-66-5-8-10 |
| Hersteller | Sensata Technologies, Airpax |
| Beschreibung | CIR BRKR MAG-HYDR 10A 277/480VAC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Leistungsschalter |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | 480V |
| Serie | 219 |
| Anzahl der Pole | 3 |
| Befestigungsart | DIN Rail |
| Beleuchtungsspannung (nominal) | - |
| Erleuchtung | - |
| Aktuelle Bewertung | 10A |
| Breaker Typ | Magnetic (Hydraulic Delay) |
| Betätigertyp | Lever |

219-3-1-66-5-8-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 219-3-1-66-5-8-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 219-3-1-66-5-8-10 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 219-3-1-66-5-8-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>219-3-1-66-5-2-50-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 480VAC</p> |  <p>219-3-1-66-5-8-7.5 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A 277/480VA</p> |  <p>219-3-1-66-5-8-40 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p> |  <p>219-3-1-66-5-9-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 480VAC</p> |
|  <p>219-3-1-66-5-2-7.5 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A 277/480VA</p> |  <p>219-3-1-66-5-2-70-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A 277/480VAC</p> |  <p>219-3-1-66-5-8-30 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 277/480VAC</p> |  <p>219-3-1-66-5-5-30 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 277/480VAC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| 219-3-1-66-5-8-10 Sensata Technologies, Airpax | 219-3-1-66-5-8-10 Datenblatt | 219-3-1-66-5-8-10-Datenblätter | 219-3-1-66-5-8-10 PDF | Sensata Technologies, Airpax 219-3-1-66-5-8-10 |
| 219-3-1-66-5-8-10 Electronic | 219-3-1-66-5-8-10-Komponenten | 219-3-1-66-5-8-10-Verteiler | 219-3-1-66-5-8-10-Bild | 219-3-1-66-5-8-10-Teil |
| 219-3-1-66-5-8-10 Preis | 219-3-1-66-5-8-10 Hersteller | 219-3-1-66-5-8-10 Bild | 219-3-1-66-5-8-10 Aktie | 219-3-1-66-5-8-10 Inventar |
| 219-3-1-66-5-8-10 Neu | 219-3-1-66-5-8-10 Original | 219-3-1-66-5-8-10 garantiert | 219-3-1-66-5-8-10 RFQ | 219-3-1-66-5-8-10 Online bestellen |