








	<h2 style="color: red;">209-2-1REG4-51-2-9-10</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-2-1REG4-51-2-9-10</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-2-1REG4-51-2-9-10.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	209-2-1REG4-51-2-9-10
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	-
Serie	209
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1REG4-51-2-9-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1REG4-51-2-9-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1REG4-51-2-9-10 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 209-2-1REG4-51-2-9-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>209-2-1REG4-64-3-9-80 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 120/240VAC</p>	 <p>209-2-1REG4-66-4-9-100-H-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>	 <p>209-2-1REC5-53-2-9-125 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 125A 125VDC</p>	 <p>209-2-20413-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
 <p>209-2-1REG4-39881-50-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-2-20414-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>209-2-1REC5-33169-3 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>209-2-20415-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1REG4-51-2-9-10 Sensata Technologies, Airpax	209-2-1REG4-51-2-9-10 Datenblatt	209-2-1REG4-51-2-9-10-Datenblätter	209-2-1REG4-51-2-9-10 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1REG4-51-2-9-10
209-2-1REG4-51-2-9-10 Electronic	209-2-1REG4-51-2-9-10-Komponenten	209-2-1REG4-51-2-9-10-Verteiler	209-2-1REG4-51-2-9-10-Bild	209-2-1REG4-51-2-9-10-Teil
209-2-1REG4-51-2-9-10 Preis	209-2-1REG4-51-2-9-10 Hersteller	209-2-1REG4-51-2-9-10 Bild	209-2-1REG4-51-2-9-10 Aktie	209-2-1REG4-51-2-9-10 Inventar
209-2-1REG4-51-2-9-10 Neu	209-2-1REG4-51-2-9-10 Original	209-2-1REG4-51-2-9-10 garantiert	209-2-1REG4-51-2-9-10 RFQ	209-2-1REG4-51-2-9-10 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