




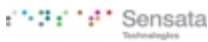



	<h2 style="color: red;">209-2-1REC5-53-2-9-125</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 209-2-1REC5-53-2-9-125
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 125A 125VDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-2-1REC5-53-2-9-125.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	209-2-1REC5-53-2-9-125
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 125A 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	-
Serie	209
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	125A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1REC5-53-2-9-125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1REC5-53-2-9-125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1REC5-53-2-9-125 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 209-2-1REC5-53-2-9-125 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>209-2-1REC5-39275-125</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>209-2-1REC5-36086-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>209-2-1REG4-39881-50-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>209-2-1REG4-66-4-9-100-H-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>
 <p><b>209-2-1REC4-66-4-8M-10-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 240VAC</p>	 <p><b>209-2-1REG4-64-3-9-80</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 120/240VAC</p>	 <p><b>209-2-1REC5-33169-3</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>209-2-1REG4-51-2-9-10</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1REC5-53-2-9-125 Sensata Technologies, Airpax	209-2-1REC5-53-2-9-125 Datenblatt	209-2-1REC5-53-2-9-125-Datenblätter	209-2-1REC5-53-2-9-125 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1REC5-53-2-9-125
209-2-1REC5-53-2-9-125 Electronic	209-2-1REC5-53-2-9-125-Komponenten	209-2-1REC5-53-2-9-125-Verteiler	209-2-1REC5-53-2-9-125-Bild	209-2-1REC5-53-2-9-125-Teil
209-2-1REC5-53-2-9-125 Aktie	209-2-1REC5-53-2-9-125 Inventar	209-2-1REC5-53-2-9-125 Preis	209-2-1REC5-53-2-9-125 Hersteller	209-2-1REC5-53-2-9-125 Bild
209-2-1REC5-53-2-9-125 RFQ	209-2-1REC5-53-2-9-125 Online bestellen	209-2-1REC5-53-2-9-125 Neu	209-2-1REC5-53-2-9-125 Original	209-2-1REC5-53-2-9-125 garantiert