

	<h2 style="color: red;">209-2-1REC4-52-2-9-100</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 209-2-1REC4-52-2-9-100
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-2-1REC4-52-2-9-100.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	209-2-1REC4-52-2-9-100
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 100A 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	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1REC4-52-2-9-100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1REC4-52-2-9-100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1REC4-52-2-9-100 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 209-2-1REC4-52-2-9-100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>209-2-1REC4-53-2-8-15</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1REC4-52-2-9-80-H-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1REC4-52-2-8-20-H-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 125VDC</p>
 <p><b>209-2-1REC4-52-2-8-30-H-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1REC4-52-2-9-60-H-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1REC4-52-2-9-70-H-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1REC4-52-2-8-15-H-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 125VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1REC4-52-2-9-100 Sensata Technologies, Airpax	209-2-1REC4-52-2-9-100 Datenblatt	209-2-1REC4-52-2-9-100-Datenblätter	209-2-1REC4-52-2-9-100 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1REC4-52-2-9-100
209-2-1REC4-52-2-9-100 Electronic	209-2-1REC4-52-2-9-100-Komponenten	209-2-1REC4-52-2-9-100-Verteiler	209-2-1REC4-52-2-9-100-Bild	209-2-1REC4-52-2-9-100-Teil
209-2-1REC4-52-2-9-100 Aktie	209-2-1REC4-52-2-9-100 Inventar	209-2-1REC4-52-2-9-100 Preis	209-2-1REC4-52-2-9-100 Hersteller	209-2-1REC4-52-2-9-100 Bild
209-2-1REC4-52-2-9-100 RFQ	209-2-1REC4-52-2-9-100 Online bestellen	209-2-1REC4-52-2-9-100 Neu	209-2-1REC4-52-2-9-100 Original	209-2-1REC4-52-2-9-100 garantiert