

	<h2 style="color: red;">209-1-1REC4-53F-2-9-100</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 209-1-1REC4-53F-2-9-100</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-1-1REC4-53F-2-9-100.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








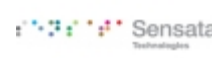
### Spezifikationen

Teilenummer	209-1-1REC4-53F-2-9-100
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	125V
Serie	209
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1REC4-53F-2-9-100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1REC4-53F-2-9-100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1REC4-53F-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 209-1-1REC4-53F-2-9-100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>209-1-1REC4-53-2-8M-50-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1REC4-62-4-9-70-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A 240VAC</p>	 <p><b>209-1-1REC4-53-2-8M-2.5-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1REC4-63F-4-9-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>
 <p><b>209-1-1REC4-65-4-8-15</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 240VAC</p>	 <p><b>209-1-1REC4-53-2-2-100</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>209-1-1REC4-66-3-8-2</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A 120/240VAC</p>	 <p><b>209-1-1REC4-62-4-9-100-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1REC4-53F-2-9-100 Sensata Technologies, Airpax	209-1-1REC4-53F-2-9-100 Datenblatt	209-1-1REC4-53F-2-9-100-Datenblätter	209-1-1REC4-53F-2-9-100 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1REC4-53F-2-9-100
209-1-1REC4-53F-2-9-100 Electronic	209-1-1REC4-53F-2-9-100-Komponenten	209-1-1REC4-53F-2-9-100-Verteiler	209-1-1REC4-53F-2-9-100-Bild	209-1-1REC4-53F-2-9-100-Teil
209-1-1REC4-53F-2-9-100 Aktie	209-1-1REC4-53F-2-9-100 Inventar	209-1-1REC4-53F-2-9-100 Preis	209-1-1REC4-53F-2-9-100 Hersteller	209-1-1REC4-53F-2-9-100 Bild
209-1-1REC4-53F-2-9-100 RFQ	209-1-1REC4-53F-2-9-100 Online bestellen	209-1-1REC4-53F-2-9-100 Neu	209-1-1REC4-53F-2-9-100 Original	209-1-1REC4-53F-2-9-100 garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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