



	<h2 style="color: #e67e22;">209-2-1-53-2-9-125</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">209-2-1-53-2-9-125</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 125A 125VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-2-1-53-2-9-125.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	209-2-1-53-2-9-125
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 125A 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>209-2-1-53-2-8-30</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1-53-2-9-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1-53-2-8-50-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1-53F-2-8-40-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC</p>
 <p><b>209-2-1-53-2-8-40</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1-53-2-9-100-AH-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1-53-2-9-60</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 125VDC</p>	 <p><b>209-2-1-53F-2-8-25</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 25A 125VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

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