

	<h2 style="color: #e67e22;">209-1-1-52-2-2-100-H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">209-1-1-52-2-2-100-H</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 100A 125VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-1-1-52-2-2-100-H.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	209-1-1-52-2-2-100-H
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	-
Serie	209
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>209-1-1-52-2-2-30</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-2-15</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-2-35</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-2-10</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC</p>
 <p><b>209-1-1-52-1-7-5-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A 65VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-2-20</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-2-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-1-9-80-A</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 65VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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