


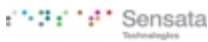

	<h2 style="color: red;">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H.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	209-1-1REC4-52-2-8M-40-H
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 40A 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	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	40A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1REC4-52-2-8M-40-H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1REC4-52-2-8M-40-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 209-1-1REC4-52-2-8M-40-H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>209-1-1REC4-51-2-9-50</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC	  <b>209-1-1REC4-51-2-9-5</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>209-1-1REC4-53-2-6-100</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>209-1-1REC4-52-2-9-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC
  <b>209-1-1REC4-51-2-9-90-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>209-1-1REC4-52-2-8M-5-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A 125VDC	  <b>209-1-1REC4-52-2-8M-10-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC	  <b>209-1-1REC4-52-2-9-20</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Datenblatt</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H-Datenblätter</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax 209-1-1REC4-52-2-8M-40-H</a>
<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Electronic</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H-Komponenten</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H-Verteiler</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H-Bild</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H-Teil</a>
<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Aktie</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Inventar</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Preis</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Hersteller</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Bild</a>
<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H RFQ</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Online bestellen</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Neu</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Original</a>	<a href="#">209-1-1REC4-52-2-8M-40-H garantiert</a>