

	<h2 style="color: red;">209-2-1-53-2-8-20-H-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 209-2-1-53-2-8-20-H-V
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 20A 125VDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-2-1-53-2-8-20-H-V.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	209-2-1-53-2-8-20-H-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 20A 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	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1-53-2-8-20-H-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1-53-2-8-20-H-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1-53-2-8-20-H-V 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 209-2-1-53-2-8-20-H-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>209-2-1-52F-2-8-30-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC	  <b>209-2-1-53-2-9-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC	  <b>209-2-1-53-2-9-100-AH-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC	  <b>209-2-1-53-2-8-30</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC
  <b>209-2-1-53-2-8-20</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 125VDC	  <b>209-2-1-53-2-7-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR	  <b>209-2-1-53-2-8-40</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC	  <b>209-2-1-53-2-8-50-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1-53-2-8-20-H-V Sensata Technologies, Airpax	209-2-1-53-2-8-20-H-V Datenblatt	209-2-1-53-2-8-20-H-V-Datenblätter	209-2-1-53-2-8-20-H-V PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1-53-2-8-20-H-V
209-2-1-53-2-8-20-H-V Electronic	209-2-1-53-2-8-20-H-V-Komponenten	209-2-1-53-2-8-20-H-V-Verteiler	209-2-1-53-2-8-20-H-V-Bild	209-2-1-53-2-8-20-H-V-Teil
209-2-1-53-2-8-20-H-V Preis	209-2-1-53-2-8-20-H-V Hersteller	209-2-1-53-2-8-20-H-V Bild	209-2-1-53-2-8-20-H-V Aktie	209-2-1-53-2-8-20-H-V Inventar
209-2-1-53-2-8-20-H-V Neu	209-2-1-53-2-8-20-H-V Original	209-2-1-53-2-8-20-H-V garantiert	209-2-1-53-2-8-20-H-V RFQ	209-2-1-53-2-8-20-H-V Online bestellen