





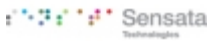



	<h2 style="color: red;">209-2-1-53F-2-8-40-H</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 209-2-1-53F-2-8-40-H
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-2-1-53F-2-8-40-H.pdf</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	209-2-1-53F-2-8-40-H
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	-
Serie	209
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	40A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1-53F-2-8-40-H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1-53F-2-8-40-H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1-53F-2-8-40-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 209-2-1-53F-2-8-40-H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>209-2-1-53F-2-8-25</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 25A 125VDC	  <b>209-2-1-53F-2-8-30-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC	  <b>209-2-1-53F-2-9-60-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 125VDC	  <b>209-2-1-53-2-9-125</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 125A 125VDC
  <b>209-2-1-60-3-8-30</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 120/240VAC	  <b>209-2-1-60-3-3-70</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A 120/240VAC	  <b>209-2-1-53F-2-9-75-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 75A 125VDC	  <b>209-2-1-53-2-9-80</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 125VDC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1-53F-2-8-40-H Sensata Technologies, Airpax	209-2-1-53F-2-8-40-H Datenblatt	209-2-1-53F-2-8-40-H-Datenblätter	209-2-1-53F-2-8-40-H PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1-53F-2-8-40-H
209-2-1-53F-2-8-40-H Electronic	209-2-1-53F-2-8-40-H-Komponenten	209-2-1-53F-2-8-40-H-Verteiler	209-2-1-53F-2-8-40-H-Bild	209-2-1-53F-2-8-40-H-Teil
209-2-1-53F-2-8-40-H Preis	209-2-1-53F-2-8-40-H Hersteller	209-2-1-53F-2-8-40-H Bild	209-2-1-53F-2-8-40-H Aktie	209-2-1-53F-2-8-40-H Inventar
209-2-1-53F-2-8-40-H Neu	209-2-1-53F-2-8-40-H Original	209-2-1-53F-2-8-40-H garantiert	209-2-1-53F-2-8-40-H RFQ	209-2-1-53F-2-8-40-H Online bestellen