




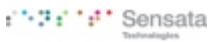


	<h2 style="color: red;">279-2-1-51F-9-9M-50-AH</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">279-2-1-51F-9-9M-50-AH</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 50A 160VDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">279-2-1-51F-9-9M-50-AH.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	279-2-1-51F-9-9M-50-AH
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 50A 160VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	-
Serie	279
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	50A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

279-2-1-51F-9-9M-50-AH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 279-2-1-51F-9-9M-50-AH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 279-2-1-51F-9-9M-50-AH 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 279-2-1-51F-9-9M-50-AH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>279-2-1-52-9-2-40</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A 160VDC</p>	 <p><b>279-2-1-51F-9-9M-6-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A 160VDC</p>	 <p><b>279-2-1-52-9-2-25</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 25A 160VDC</p>	 <p><b>279-2-1-51F-9-9M-13-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 13A 160VDC</p>
 <p><b>279-2-1-51F-9-9M-30-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 160VDC</p>	 <p><b>279-2-1-51F-9-9M-10-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 160VDC</p>	 <p><b>279-2-1-51F-9-9M-4-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 4A 160VDC</p>	 <p><b>279-2-1-51F-9-9M-80-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 160VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

279-2-1-51F-9-9M-50-AH Sensata Technologies, Airpax	279-2-1-51F-9-9M-50-AH Datenblatt	279-2-1-51F-9-9M-50-AH-Datenblätter	279-2-1-51F-9-9M-50-AH PDF	Sensata Technologies, Airpax 279-2-1-51F-9-9M-50-AH
279-2-1-51F-9-9M-50-AH Electronic	279-2-1-51F-9-9M-50-AH-Komponenten	279-2-1-51F-9-9M-50-AH-Verteiler	279-2-1-51F-9-9M-50-AH-Bild	279-2-1-51F-9-9M-50-AH-Teil
279-2-1-51F-9-9M-50-AH Aktie	279-2-1-51F-9-9M-50-AH Inventar	279-2-1-51F-9-9M-50-AH Preis	279-2-1-51F-9-9M-50-AH Hersteller	279-2-1-51F-9-9M-50-AH Bild
279-2-1-51F-9-9M-50-AH RFQ	279-2-1-51F-9-9M-50-AH Neu	279-2-1-51F-9-9M-50-AH Online bestellen	279-2-1-51F-9-9M-50-AH Original	279-2-1-51F-9-9M-50-AH garantiert