

	<h2 style="color: red;">279-2-1-51F-9-9M-13-AH</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">279-2-1-51F-9-9M-13-AH</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 13A 160VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">279-2-1-51F-9-9M-13-AH.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>	





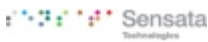



### Spezifikationen

Teilenummer	279-2-1-51F-9-9M-13-AH
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 13A 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	13A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

279-2-1-51F-9-9M-13-AH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 279-2-1-51F-9-9M-13-AH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 279-2-1-51F-9-9M-13-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-13-AH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>279-2-1-51-9-9-20</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>279-2-1-51F-9-9M-10-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 160VDC	  <b>279-2-1-51F-9-9M-6-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A 160VDC	  <b>279-2-1-51F-9-9M-30-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 160VDC
  <b>279-2-1-51-9-8-20</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 160VDC	  <b>279-1..ER008402-6</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>279-2-1-51F-9-9M-50-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 160VDC	  <b>279-1..ER008090-7</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

279-2-1-51F-9-9M-13-AH Sensata Technologies, Airpax	279-2-1-51F-9-9M-13-AH Datenblatt	279-2-1-51F-9-9M-13-AH-Datenblätter	279-2-1-51F-9-9M-13-AH PDF	Sensata Technologies, Airpax 279-2-1-51F-9-9M-13-AH
279-2-1-51F-9-9M-13-AH Electronic	279-2-1-51F-9-9M-13-AH-Komponenten	279-2-1-51F-9-9M-13-AH-Verteiler	279-2-1-51F-9-9M-13-AH-Bild	279-2-1-51F-9-9M-13-AH-Teil
279-2-1-51F-9-9M-13-AH Aktie	279-2-1-51F-9-9M-13-AH Inventar	279-2-1-51F-9-9M-13-AH Preis	279-2-1-51F-9-9M-13-AH Hersteller	279-2-1-51F-9-9M-13-AH Bild
279-2-1-51F-9-9M-13-AH RFQ	279-2-1-51F-9-9M-13-AH Online bestellen	279-2-1-51F-9-9M-13-AH Neu	279-2-1-51F-9-9M-13-AH Original	279-2-1-51F-9-9M-13-AH garantiert