

	<h2 style="color: red;">R55-52-10.0A-B189IV</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R55-52-10.0A-B189IV</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</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R55-52-10.0A-B189IV.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>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	250V
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R55-52-10.0A-B189IV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R55-52-10.0A-B189IV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R55-52-10.0A-B189IV 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 R55-52-10.0A-B189IV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>R5510H003C-T1</b> RICOH RICOH SOT-89	 <b>R55-00-278</b> EUPEC IGBT Modules	 <b>R5510H002K-T1-FB</b> RICOH RICOH SOT89-5	 <b>R5510H002K-T1</b> RICOH RICOH SOT89-5
 <b>R55-52-20.0A-B189IV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A ROCKER	 <b>R5510H002K</b> RICOH RICOH SOT89-5	 <b>R55-52-16.0A-B189IV</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 <b>R55-04-155</b> Mitsubishi IGBT Modules

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Datenblatt</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV-Datenblätter</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax R55-52-10.0A-B189IV</a>
<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Electronic</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV-Komponenten</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV-Verteiler</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV-Bild</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV-Teil</a>
<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Preis</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Hersteller</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Bild</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Aktie</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Inventar</a>
<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Neu</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Original</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV garantiert</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV RFQ</a>	<a href="#">R55-52-10.0A-B189IV Online bestellen</a>