






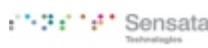
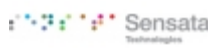
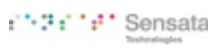
	<h2 style="color: #E67E22;">209-1-1-52-2-7-70</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 209-1-1-52-2-7-70</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-1-1-52-2-7-70.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	209-1-1-52-2-7-70
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	125V
Serie	209
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	70A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1-52-2-7-70 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1-52-2-7-70-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1-52-2-7-70 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 209-1-1-52-2-7-70 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>209-1-1-52-2-7-5</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-8-30</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-8-20</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-7-40</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>
 <p><b>209-1-1-52-2-7-100-A-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-4-.1-AH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-8-10</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-6-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1-52-2-7-70 Sensata Technologies, Airpax	209-1-1-52-2-7-70 Datenblatt	209-1-1-52-2-7-70-Datenblätter	209-1-1-52-2-7-70 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1-52-2-7-70
209-1-1-52-2-7-70 Electronic	209-1-1-52-2-7-70-Komponenten	209-1-1-52-2-7-70-Verteiler	209-1-1-52-2-7-70-Bild	209-1-1-52-2-7-70-Teil
209-1-1-52-2-7-70 Preis	209-1-1-52-2-7-70 Hersteller	209-1-1-52-2-7-70 Bild	209-1-1-52-2-7-70 Aktie	209-1-1-52-2-7-70 Inventar
209-1-1-52-2-7-70 Neu	209-1-1-52-2-7-70 Original	209-1-1-52-2-7-70 garantiert	209-1-1-52-2-7-70 RFQ	209-1-1-52-2-7-70 Online bestellen