






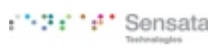
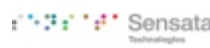

	<h2 style="color: #e67e22;">209-1-1-52-2-7-100-A-V</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 209-1-1-52-2-7-100-A-V</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">209-1-1-52-2-7-100-A-V.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	209-1-1-52-2-7-100-A-V
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	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

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

### Sie können auch interessiert

<p><b>sein:</b></p>  <p><b>209-1-1-52-2-3-60</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-2-80-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-8-15</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-4-1-AH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>
 <p><b>209-1-1-52-2-7-5</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-2-80</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-6-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p><b>209-1-1-52-2-7-70</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1-52-2-7-100-A-V Sensata Technologies, Airpax	209-1-1-52-2-7-100-A-V Datenblatt	209-1-1-52-2-7-100-A-V-Datenblätter	209-1-1-52-2-7-100-A-V PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1-52-2-7-100-A-V
209-1-1-52-2-7-100-A-V Electronic	209-1-1-52-2-7-100-A-V-Komponenten	209-1-1-52-2-7-100-A-V-Verteiler	209-1-1-52-2-7-100-A-V-Bild	209-1-1-52-2-7-100-A-V-Teil
209-1-1-52-2-7-100-A-V Preis	209-1-1-52-2-7-100-A-V Hersteller	209-1-1-52-2-7-100-A-V Bild	209-1-1-52-2-7-100-A-V Aktie	209-1-1-52-2-7-100-A-V Inventar
209-1-1-52-2-7-100-A-V Neu	209-1-1-52-2-7-100-A-V Original	209-1-1-52-2-7-100-A-V garantiert	209-1-1-52-2-7-100-A-V RFQ	209-1-1-52-2-7-100-A-V Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited