

	<h2 style="color: #e67e22;">209-1-1-53-2-9-100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-1-1-53-2-9-100</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-1-1-53-2-9-100.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	209-1-1-53-2-9-100
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	-
Serie	209
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1-53-2-9-100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1-53-2-9-100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1-53-2-9-100 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 209-1-1-53-2-9-100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>209-1-1-53F-2-8-20 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>	 <p>209-1-1-53-2-2-75 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>	 <p>209-1-1-53-2-2-60 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>	 <p>209-1-1-53-2-2-60-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 125VDC</p>
 <p>209-1-1-53-2-2-100 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>	 <p>209-1-1-53F-2-8-10 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC</p>	 <p>209-1-1-53F-2-8-30-H Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p>	 <p>209-1-1-53-2-1-30 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1-53-2-9-100 Sensata Technologies, Airpax	209-1-1-53-2-9-100 Datenblatt	209-1-1-53-2-9-100-Datenblätter	209-1-1-53-2-9-100 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1-53-2-9-100
209-1-1-53-2-9-100 Electronic	209-1-1-53-2-9-100-Komponenten	209-1-1-53-2-9-100-Verteiler	209-1-1-53-2-9-100-Bild	209-1-1-53-2-9-100-Teil
209-1-1-53-2-9-100 Preis	209-1-1-53-2-9-100 Hersteller	209-1-1-53-2-9-100 Bild	209-1-1-53-2-9-100 Aktie	209-1-1-53-2-9-100 Inventar
209-1-1-53-2-9-100 Neu	209-1-1-53-2-9-100 Original	209-1-1-53-2-9-100 garantiert	209-1-1-53-2-9-100 RFQ	209-1-1-53-2-9-100 Online bestellen