

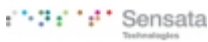
	<h2 style="color: red;">209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC
	Datenblätter:  209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V
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	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1REC4-52-2-9-100-H-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 209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>209-2-1REC4-52-2-8-5-H-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A 125VDC</p>	 <p>209-2-1REC4-52-2-8-20-H-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 125VDC</p>	 <p>209-2-1REC4-52-2-8-50-H-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC</p>	 <p>209-2-1REC4-62-4-8M-10-H Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 240VAC</p>
 <p>209-2-1REC4-52-2-9-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p>209-2-1REC4-52-2-9-80-H-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-2-1REC4-53-2-8-15 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 125VDC</p>	 <p>209-2-1REC4-52-2-8-30-H-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Sensata Technologies, Airpax	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Datenblatt	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V-Datenblätter	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V
209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Electronic	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V-Komponenten	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V-Verteiler	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V-Bild	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V-Teil
209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Inventar	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Neu	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Preis	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Hersteller	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Bild
		209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Original	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V garantiert	209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Aktie
				209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V RFQ
				209-2-1REC4-52-2-9-100-H-V Online bestellen