





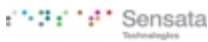



	<h2 style="color: red;">209-2-1REC4-52-2-1-100</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 209-2-1REC4-52-2-1-100
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC
	Datenblätter:  209-2-1REC4-52-2-1-100.pdf
	RoHS 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	209-2-1REC4-52-2-1-100
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	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

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

Sie können auch interessiert

sein:  209-2-1REC4-34464-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	 209-2-1REC4-52-2-5-5-H-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 209-2-1REC4-33514-110 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	 209-2-1REC4-52-2-8-10-H-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC
 209-2-1REC4-51F-2-7-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC	 209-2-1REC4-31053-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	 209-2-1REC4-52-2-8-30-H-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC	 209-2-1REC4-52-2-8-15-H-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 125VDC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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