










	<h2 style="color: red;">209-1-1REC4-51-2-9-10</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 209-1-1REC4-51-2-9-10
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  209-1-1REC4-51-2-9-10.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	209-1-1REC4-51-2-9-10
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1REC4-51-2-9-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1REC4-51-2-9-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1REC4-51-2-9-10 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 209-1-1REC4-51-2-9-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  209-1-1REC4-51-2-8-15-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 125VDC	 209-1-1REC4-51-2-8-50-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC	 209-1-1REC4-51-2-9-20 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 209-1-1REC4-35330-100 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER
 209-1-1REC4-51-2-8-10-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	 209-1-1REC4-51-2-9-15 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 209-1-1REC4-51-2-9-30 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 209-1-1REC4-51-2-8-30-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1REC4-51-2-9-10 Sensata Technologies, Airpax	209-1-1REC4-51-2-9-10 Datenblatt	209-1-1REC4-51-2-9-10-Datenblätter	209-1-1REC4-51-2-9-10 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1REC4-51-2-9-10
209-1-1REC4-51-2-9-10 Electronic	209-1-1REC4-51-2-9-10-Komponenten	209-1-1REC4-51-2-9-10-Verteiler	209-1-1REC4-51-2-9-10-Bild	209-1-1REC4-51-2-9-10-Teil
209-1-1REC4-51-2-9-10 Preis	209-1-1REC4-51-2-9-10 Hersteller	209-1-1REC4-51-2-9-10 Bild	209-1-1REC4-51-2-9-10 Aktie	209-1-1REC4-51-2-9-10 Inventar
209-1-1REC4-51-2-9-10 Neu	209-1-1REC4-51-2-9-10 Original	209-1-1REC4-51-2-9-10 garantiert	209-1-1REC4-51-2-9-10 RFQ	209-1-1REC4-51-2-9-10 Online bestellen