




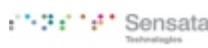
	<h2 style="color: red;">209-1-1REC4-51-2-9-90-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-1-1REC4-51-2-9-90-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-1-1REC4-51-2-9-90-V.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: 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	209-1-1REC4-51-2-9-90-V
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	90A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1REC4-51-2-9-90-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1REC4-51-2-9-90-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1REC4-51-2-9-90-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 209-1-1REC4-51-2-9-90-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>209-1-1REC4-51-2-9-5 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-1-1REC4-52-2-8M-10-H Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC</p>	 <p>209-1-1REC4-51-2-9-30 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-1-1REC4-52-2-8M-5-H Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A 125VDC</p>
 <p>209-1-1REC4-51-2-9-40 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-1-1REC4-52-2-9-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p>209-1-1REC4-51-2-9-50 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC</p>	 <p>209-1-1REC4-52-2-8M-40-H Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1REC4-51-2-9-90-V Sensata Technologies, Airpax	209-1-1REC4-51-2-9-90-V Datenblatt	209-1-1REC4-51-2-9-90-V-Datenblätter	209-1-1REC4-51-2-9-90-V PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1REC4-51-2-9-90-V
209-1-1REC4-51-2-9-90-V Electronic	209-1-1REC4-51-2-9-90-V-Komponenten	209-1-1REC4-51-2-9-90-V-Verteiler	209-1-1REC4-51-2-9-90-V-Bild	209-1-1REC4-51-2-9-90-V-Teil
209-1-1REC4-51-2-9-90-V Aktie	209-1-1REC4-51-2-9-90-V Inventar	209-1-1REC4-51-2-9-90-V Preis	209-1-1REC4-51-2-9-90-V Hersteller	209-1-1REC4-51-2-9-90-V Bild
209-1-1REC4-51-2-9-90-V RFQ	209-1-1REC4-51-2-9-90-V Online bestellen	209-1-1REC4-51-2-9-90-V Neu	209-1-1REC4-51-2-9-90-V Original	209-1-1REC4-51-2-9-90-V garantiert

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