



	<h2 style="color: red;">209-1-1REC4-51-2-8-30-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-1-1REC4-51-2-8-30-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-1-1REC4-51-2-8-30-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	209-1-1REC4-51-2-8-30-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	-
Serie	209
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	30A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1REC4-51-2-8-30-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1REC4-51-2-8-30-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1REC4-51-2-8-30-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 209-1-1REC4-51-2-8-30-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>	 <p>209-1-1REC4-35330-100 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>209-1-1REC4-33753-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>209-1-1REC4-51-2-9-15 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-1-1REC4-51-2-8-15-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 125VDC</p>
 <p>209-1-1REC4-51-2-8-50-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 125VDC</p>	 <p>209-1-1REC4-25986-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>209-1-1REC4-51-2-9-30 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-1-1REC4-51-2-9-20 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1REC4-51-2-8-30-V Sensata Technologies, Airpax	209-1-1REC4-51-2-8-30-V Datenblatt	209-1-1REC4-51-2-8-30-V-Datenblätter	209-1-1REC4-51-2-8-30-V PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1REC4-51-2-8-30-V
209-1-1REC4-51-2-8-30-V Electronic	209-1-1REC4-51-2-8-30-V-Komponenten	209-1-1REC4-51-2-8-30-V-Verteiler	209-1-1REC4-51-2-8-30-V-Bild	209-1-1REC4-51-2-8-30-V-Teil
209-1-1REC4-51-2-8-30-V Aktie	209-1-1REC4-51-2-8-30-V Inventar	209-1-1REC4-51-2-8-30-V Preis	209-1-1REC4-51-2-8-30-V Hersteller	209-1-1REC4-51-2-8-30-V Bild
209-1-1REC4-51-2-8-30-V RFQ	209-1-1REC4-51-2-8-30-V Online bestellen	209-1-1REC4-51-2-8-30-V Neu	209-1-1REC4-51-2-8-30-V Original	209-1-1REC4-51-2-8-30-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