



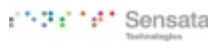




	<h2 style="color: red;">209-1-1REC4-66-3-8-2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-1-1REC4-66-3-8-2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 2A 120/240VAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-1-1REC4-66-3-8-2.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: 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	209-1-1REC4-66-3-8-2
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 2A 120/240VAC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	240V
Serie	209
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	2A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1REC4-66-3-8-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1REC4-66-3-8-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1REC4-66-3-8-2 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 209-1-1REC4-66-3-8-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>209-1-1REC4-66-4-8-1 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-1-1REC4..ER008040-7 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-1-1REC4-65-4-8-15 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 240VAC</p>	 <p>209-1-1REC4-62-4-9-100-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>
 <p>209-1-1REC4-62-4-9-70-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A 240VAC</p>	 <p>209-1-1REC4-63F-4-9-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>	 <p>209-1-1REC4..ER008293-7 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-1-1REC4-66-4-8-10 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 240VAC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1REC4-66-3-8-2 Sensata Technologies, Airpax	209-1-1REC4-66-3-8-2 Datenblatt	209-1-1REC4-66-3-8-2-Datenblätter	209-1-1REC4-66-3-8-2 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1REC4-66-3-8-2
209-1-1REC4-66-3-8-2 Electronic	209-1-1REC4-66-3-8-2-Komponenten	209-1-1REC4-66-3-8-2-Verteiler	209-1-1REC4-66-3-8-2-Bild	209-1-1REC4-66-3-8-2-Teil
209-1-1REC4-66-3-8-2 Preis	209-1-1REC4-66-3-8-2 Hersteller	209-1-1REC4-66-3-8-2 Bild	209-1-1REC4-66-3-8-2 Aktie	209-1-1REC4-66-3-8-2 Inventar
209-1-1REC4-66-3-8-2 Neu	209-1-1REC4-66-3-8-2 Original	209-1-1REC4-66-3-8-2 garantiert	209-1-1REC4-66-3-8-2 RFQ	209-1-1REC4-66-3-8-2 Online bestellen

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