

	<h2 style="color: #e67e22;">209-2-1-66F-4-8-25</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-2-1-66F-4-8-25</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 25A 120/240VAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-2-1-66F-4-8-25.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	209-2-1-66F-4-8-25
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 25A 120/240VAC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	240V
Serie	209
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	25A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1-66F-4-8-25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1-66F-4-8-25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1-66F-4-8-25 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 209-2-1-66F-4-8-25 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>209-2-1REC4-51F-2-7-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-2-1REC4-34464-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-2-1REC4-31053-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-2-1-66F-3-2-7 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7A 120/240VAC</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>209-2-1-66F-4-8-20 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-2-1-66-4-9-80 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A 240VAC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-2-1-66F-3-9-35 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 35A 120/240VAC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-2-1-66F-3-7-70 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1-66F-4-8-25 Sensata Technologies, Airpax	209-2-1-66F-4-8-25 Datenblatt	209-2-1-66F-4-8-25-Datenblätter	209-2-1-66F-4-8-25 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1-66F-4-8-25
209-2-1-66F-4-8-25 Electronic	209-2-1-66F-4-8-25-Komponenten	209-2-1-66F-4-8-25-Verteiler	209-2-1-66F-4-8-25-Bild	209-2-1-66F-4-8-25-Teil
209-2-1-66F-4-8-25 Preis	209-2-1-66F-4-8-25 Hersteller	209-2-1-66F-4-8-25 Bild	209-2-1-66F-4-8-25 Aktie	209-2-1-66F-4-8-25 Inventar
209-2-1-66F-4-8-25 Neu	209-2-1-66F-4-8-25 Original	209-2-1-66F-4-8-25 garantiert	209-2-1-66F-4-8-25 RFQ	209-2-1-66F-4-8-25 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