

	<h2 style="color: red;">209-1-1-62F-3-2-12</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-1-1-62F-3-2-12</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 12A 120/240VAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-1-1-62F-3-2-12.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	209-1-1-62F-3-2-12
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 12A 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	12A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1-62F-3-2-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1-62F-3-2-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1-62F-3-2-12 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 209-1-1-62F-3-2-12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>209-1-1-62F-4-8-2 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-1-1-62-4-9M-40-A-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-1-1-62F-3-2-5 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-1-1-62F-3-2-9 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 9A 120/240VAC</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>209-1-1-62-4-9M-60-A-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-1-1-62-4-9M-50-A-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-1-1-62-4-9M-30-A-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-1-1-62-4-9M-80-A-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1-62F-3-2-12 Sensata Technologies, Airpax	209-1-1-62F-3-2-12 Datenblatt	209-1-1-62F-3-2-12-Datenblätter	209-1-1-62F-3-2-12 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1-62F-3-2-12
209-1-1-62F-3-2-12 Electronic	209-1-1-62F-3-2-12-Komponenten	209-1-1-62F-3-2-12-Verteiler	209-1-1-62F-3-2-12-Bild	209-1-1-62F-3-2-12-Teil
209-1-1-62F-3-2-12 Preis	209-1-1-62F-3-2-12 Hersteller	209-1-1-62F-3-2-12 Bild	209-1-1-62F-3-2-12 Aktie	209-1-1-62F-3-2-12 Inventar
209-1-1-62F-3-2-12 Neu	209-1-1-62F-3-2-12 Original	209-1-1-62F-3-2-12 garantiert	209-1-1-62F-3-2-12 RFQ	209-1-1-62F-3-2-12 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