







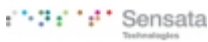



	<h2 style="color: #e67e22;">209-2-1-61-3-5-10</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-2-1-61-3-5-10</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A 240VAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-2-1-61-3-5-10.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	209-2-1-61-3-5-10
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A 240VAC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	240V
Serie	209
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1-61-3-5-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1-61-3-5-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1-61-3-5-10 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 209-2-1-61-3-5-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>209-2-1-60-3-3-70 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A 120/240VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>209-2-1-62-3-4-10 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 120/240VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>209-2-1-60-3-8-30 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 120/240VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>209-2-1-61-4-1-60-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 240VAC</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>209-2-1-60-3-9-15 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 120/240VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>209-2-1-61-3-3-60 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 120/240VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>209-2-1-61-4-8-5 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>209-2-1-61-4-9-60-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1-61-3-5-10 Sensata Technologies, Airpax	209-2-1-61-3-5-10 Datenblatt	209-2-1-61-3-5-10-Datenblätter	209-2-1-61-3-5-10 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1-61-3-5-10
209-2-1-61-3-5-10 Electronic	209-2-1-61-3-5-10-Komponenten	209-2-1-61-3-5-10-Verteiler	209-2-1-61-3-5-10-Bild	209-2-1-61-3-5-10-Teil
209-2-1-61-3-5-10 Preis	209-2-1-61-3-5-10 Hersteller	209-2-1-61-3-5-10 Bild	209-2-1-61-3-5-10 Aktie	209-2-1-61-3-5-10 Inventar
209-2-1-61-3-5-10 Neu	209-2-1-61-3-5-10 Original	209-2-1-61-3-5-10 garantiert	209-2-1-61-3-5-10 RFQ	209-2-1-61-3-5-10 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