









	<h2 style="color: red;">219-2-1REC5-38754-80</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 219-2-1REC5-38754-80</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	219-2-1REC5-38754-80
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

219-2-1REC5-38754-80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 219-2-1REC5-38754-80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 219-2-1REC5-38754-80 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 219-2-1REC5-38754-80 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>219-2-1REC4-62F-5-9-1-A</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>219-2-1REC5-38756-40</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>219-2-1REC4-26237-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>219-2-1REC5-62-8-9M-100-AH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 480VAC</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>219-2-1REC4-65F-5-9-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A 277/480VAC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>219-2-1REC4-26971-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>219-2-1REC5-53F-2-9-100</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>219-2-1REC5-29282-2</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

219-2-1REC5-38754-80 Sensata Technologies, Airpax	219-2-1REC5-38754-80 Datenblatt	219-2-1REC5-38754-80-Datenblätter	219-2-1REC5-38754-80 PDF	Sensata Technologies, Airpax 219-2-1REC5-38754-80
219-2-1REC5-38754-80 Electronic	219-2-1REC5-38754-80-Komponenten	219-2-1REC5-38754-80-Verteiler	219-2-1REC5-38754-80-Bild	219-2-1REC5-38754-80-Teil
219-2-1REC5-38754-80 Preis	219-2-1REC5-38754-80 Hersteller	219-2-1REC5-38754-80 Bild	219-2-1REC5-38754-80 Aktie	219-2-1REC5-38754-80 Inventar
219-2-1REC5-38754-80 Neu	219-2-1REC5-38754-80 Original	219-2-1REC5-38754-80 garantiert	219-2-1REC5-38754-80 RFQ	219-2-1REC5-38754-80 Online bestellen