










	<h2 style="color: red;">IAG1-1REC4-34602-2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IAG1-1REC4-34602-2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IAG1-1REC4-34602-2.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	IAG1-1REC4-34602-2
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IAG
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IAG1-1REC4-34602-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAG1-1REC4-34602-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAG1-1REC4-34602-2 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 IAG1-1REC4-34602-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG1-1REC4-51F-15.0-AQ-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG1-1-59-15.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG1-1-62-30.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG1-1REC4-51F-10.0-AQ-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG1-1REC4-2916-16 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG1-1-62-10.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG1-1REC4-51F-3.00-AQ-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG1-1REC4-51-5.00-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IAG1-1REC4-34602-2 Sensata Technologies, Airpax	IAG1-1REC4-34602-2 Datenblatt	IAG1-1REC4-34602-2-Datenblätter	IAG1-1REC4-34602-2 PDF	Sensata Technologies, Airpax IAG1-1REC4-34602-2
IAG1-1REC4-34602-2 Electronic	IAG1-1REC4-34602-2-Komponenten	IAG1-1REC4-34602-2-Verteiler	IAG1-1REC4-34602-2-Bild	IAG1-1REC4-34602-2-Teil
IAG1-1REC4-34602-2 Preis	IAG1-1REC4-34602-2 Hersteller	IAG1-1REC4-34602-2 Bild	IAG1-1REC4-34602-2 Aktie	IAG1-1REC4-34602-2 Inventar
IAG1-1REC4-34602-2 Neu	IAG1-1REC4-34602-2 Original	IAG1-1REC4-34602-2 garantiert	IAG1-1REC4-34602-2 RFQ	IAG1-1REC4-34602-2 Online bestellen