









	<h2 style="color: red;">IAG666-1REC4-63-30.0-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IAG666-1REC4-63-30.0-01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IAG666-1REC4-63-30.0-01.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	IAG666-1REC4-63-30.0-01
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IAG
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	30A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IAG666-1REC4-63-30.0-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAG666-1REC4-63-30.0-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAG666-1REC4-63-30.0-01 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 IAG666-1REC4-63-30.0-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG666-1REC4-63-40.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6666-1-62-1.50-AC-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG666-1REC4-63-10.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG666-1-64-15.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG666-1REC4-63-7.50-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG666-1-69-30.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG666-1REC4-63-5.00-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG666-1REC4-63-15.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IAG666-1REC4-63-30.0-01 Sensata Technologies, Airpax	IAG666-1REC4-63-30.0-01 Datenblatt	IAG666-1REC4-63-30.0-01-Datenblätter	IAG666-1REC4-63-30.0-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IAG666-1REC4-63-30.0-01
IAG666-1REC4-63-30.0-01 Electronic Components	IAG666-1REC4-63-30.0-01-Komponenten	IAG666-1REC4-63-30.0-01-Verteiler	IAG666-1REC4-63-30.0-01-Bild	IAG666-1REC4-63-30.0-01-Teil
IAG666-1REC4-63-30.0-01 Aktie	IAG666-1REC4-63-30.0-01 Inventar	IAG666-1REC4-63-30.0-01 Preis	IAG666-1REC4-63-30.0-01 Hersteller	IAG666-1REC4-63-30.0-01 Bild
IAG666-1REC4-63-30.0-01 RFQ	IAG666-1REC4-63-30.0-01 Online bestellen	IAG666-1REC4-63-30.0-01 Neu	IAG666-1REC4-63-30.0-01 Original	IAG666-1REC4-63-30.0-01 garantiert