









	<h2 style="color: red;">IULHK11-1REC4-71302-14</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IULHK11-1REC4-71302-14</p> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IULHK11-1REC4-71302-14
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	415V
Serie	IUL
Anzahl der Pole	2
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

IULHK11-1REC4-71302-14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULHK11-1REC4-71302-14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULHK11-1REC4-71302-14 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 IULHK11-1REC4-71302-14 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IULHK11-1REC4-69F-10.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	 <p>IULHK11-1REC4-65-5.00-A-91 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IULHK11-1REC4-71302-16 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IULHK11-1REC4-71302-13 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p>IULHK11-1REC4-71302-15 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IULHK11-1REC4-69-20.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IULHK11-1REC4R-52-5.00-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IULHK11-1REC4R-36499-1 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

IULHK11-1REC4-71302-14 Sensata Technologies, Airpax	IULHK11-1REC4-71302-14 Datenblatt	IULHK11-1REC4-71302-14-Datenblätter	IULHK11-1REC4-71302-14 PDF	Sensata Technologies, Airpax IULHK11-1REC4-71302-14
IULHK11-1REC4-71302-14 Electronic Components	IULHK11-1REC4-71302-14-Komponenten	IULHK11-1REC4-71302-14-Verteiler	IULHK11-1REC4-71302-14-Bild	IULHK11-1REC4-71302-14-Teil
IULHK11-1REC4-71302-14 Aktie	IULHK11-1REC4-71302-14 Inventar	IULHK11-1REC4-71302-14 Preis	IULHK11-1REC4-71302-14 Hersteller	IULHK11-1REC4-71302-14 Bild
IULHK11-1REC4-71302-14 RFQ	IULHK11-1REC4-71302-14 Online bestellen	IULHK11-1REC4-71302-14 Neu	IULHK11-1REC4-71302-14 Original	IULHK11-1REC4-71302-14 garantiert