

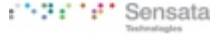
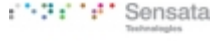
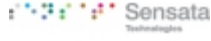
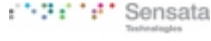
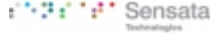
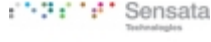
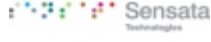
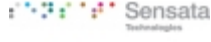
	<h2 style="color: red;">IULHK11-1REC4-71302-12</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IULHK11-1REC4-71302-12</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	IULHK11-1REC4-71302-12
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	3
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

IULHK11-1REC4-71302-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULHK11-1REC4-71302-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULHK11-1REC4-71302-12 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 IULHK11-1REC4-71302-12 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IULHK11-1REC4R-36499-1</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IULHK11-1REC4-65-5.00-A-91</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IULHK11-1REC4-69-20.0-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IULHK11-1REC4-71302-15</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p><b>IULHK11-1REC4-62-60.0-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IULHK11-1REC4-71302-14</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IULHK11-1REC4-69F-10.0-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	 <p><b>IULHK11-1REC4-71302-13</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IULHK11-1REC4-71302-12 Sensata Technologies, Airpax	IULHK11-1REC4-71302-12 Datenblatt	IULHK11-1REC4-71302-12-Datenblätter	IULHK11-1REC4-71302-12 PDF	Sensata Technologies, Airpax IULHK11-1REC4-71302-12
IULHK11-1REC4-71302-12 Electronic Components	IULHK11-1REC4-71302-12-Komponenten	IULHK11-1REC4-71302-12-Verteiler	IULHK11-1REC4-71302-12-Bild	IULHK11-1REC4-71302-12-Teil
IULHK11-1REC4-71302-12 Aktie	IULHK11-1REC4-71302-12 Inventar	IULHK11-1REC4-71302-12 Neu	IULHK11-1REC4-71302-12 Hersteller	IULHK11-1REC4-71302-12 Bild
IULHK11-1REC4-71302-12 RFQ	IULHK11-1REC4-71302-12 Online bestellen		IULHK11-1REC4-71302-12 Original	IULHK11-1REC4-71302-12 garantiert