











	<h2 style="color: red;">IULHK11-1REG4-51-80.0-01</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IULHK11-1REG4-51-80.0-01</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 80A LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IULHK11-1REG4-51-80.0-01.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	IULHK11-1REG4-51-80.0-01
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 80A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IUL
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	80A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULHK11-1REG4-51-80.0-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULHK11-1REG4-51-80.0-01 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 IULHK11-1REG4-51-80.0-01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IULHK11-1REG4-37109-20</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IULHK11-1REG4-37109-15</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IULHK11-1REG4-51-80.0-AV-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A LEVER</p>	 <p><b>IULHK11-1REG4-37109-5</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
 <p><b>IULHK11-1REG4-62-3.00-E-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 3A LEVER</p>	 <p><b>IULHK11-1REG4-37109-10</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IULHK11-1REG4-62-10.0-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	 <p><b>IULHK11-1REG4-62-20.0-E-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Sensata Technologies, Airpax	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Datenblatt	IULHK11-1REG4-51-80.0-01-Datenblätter	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IULHK11-1REG4-51-80.0-01
IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Electronic	IULHK11-1REG4-51-80.0-01-Komponenten	IULHK11-1REG4-51-80.0-01-Verteiler	IULHK11-1REG4-51-80.0-01-Bild	IULHK11-1REG4-51-80.0-01-Teil
IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Aktie	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Inventar	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Preis	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Hersteller	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Bild
IULHK11-1REG4-51-80.0-01 RFQ	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Online bestellen	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Neu	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 Original	IULHK11-1REG4-51-80.0-01 garantiert