



	<h2 style="color: red;">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91</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</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IUG
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	5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 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 IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IUGH11-1-66-25.0-91</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 25A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IUGH11-33061-30</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IUGH11-1-69-5.00-91</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IUGH11-1-42-2.00-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IUGH11-1-66F-20.0-21</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IUGH11-39564-15</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IUGH11-1REC5-61F-5.00-Q-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IUGH11-1-66-30.0-91</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Datenblatt</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91- Datenblätter</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91</a>
<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Electronic</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91-Komponenten</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91-Verteiler</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91-Bild</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91-Teil</a>
<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Inventar</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Neu</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Preis</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Hersteller</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Bild</a>
		<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Original</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 garantiert</a>	<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Aktie</a>
				<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 RFQ</a>
				<a href="#">IUGH11-1REC4-62-30.0-C-91 Online bestellen</a>