








	<h2 style="color: red;">IAGN11-1REC4-72-15.0</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0</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 LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0.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="#">IAGN11-1REC4-72-15.0</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IAG
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	15A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

IAGN11-1REC4-72-15.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAGN11-1REC4-72-15.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAGN11-1REC4-72-15.0 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 IAGN11-1REC4-72-15.0 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>IAGN11-1REC4-72-20.0</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAGN11-1REC4-63-20.0</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAGN11-1REC4-72-2.00</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAGN11-1REC4-72-10.0</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAGN11-1REC4-72-5.00</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAGN11-1REC4-72-30.0</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAGN11-1REC4-61F-10.0</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAGN11-1REC4-62F-15.0</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Datenblatt</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0-Datenblätter</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax IAGN11-1REC4-72-15.0</a>
<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Electronic</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0-Komponenten</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0-Verteiler</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0-Bild</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0-Teil</a>
<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Preis</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Hersteller</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Bild</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Aktie</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Inventar</a>
<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Neu</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Original</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 garantiert</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 RFQ</a>	<a href="#">IAGN11-1REC4-72-15.0 Online bestellen</a>