



	<h2 style="color: #E67E22;">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE</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="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE.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="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE</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	415V
Serie	IAL
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	5.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IALNK111-1REC4-63-5.50-AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IALNK111-1REC4-63-5.50-AE 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 IALNK111-1REC4-63-5.50-AE 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>IALNK111-1REG4-62-15.0-A</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IALNK111-1REC4-63-7.50-AE</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IALNK111-1REC4-63-30.0-AE</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IALNK111-1REC4-63-1.00-AE</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IALNK111-1REG4-62-30.0-A</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IALNK111-1REC4-63-6.00-AE</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IALNK111-1REC4-63-1.00-AU</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IALNK111-1REG4-62-10.0-A</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Datenblatt</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE-Datenblätter</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax IALNK111-1REC4-63-5.50-AE</a>
<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Electronic</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE-Komponenten</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE-Verteiler</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE-Bild</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE-Teil</a>
<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Inventar</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Neu</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Original</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE garantiert</a>	<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Bild</a>
				<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Aktie</a>
				<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE RFQ</a>
				<a href="#">IALNK111-1REC4-63-5.50-AE Online bestellen</a>