





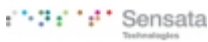



	<h2 style="color: red;">LMLHK11-1-62-10.0-A-01</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMLHK11-1-62-10.0-A-01</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMLHK11-1-62-10.0-A-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	LMLHK11-1-62-10.0-A-01
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	LML
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLHK11-1-62-10.0-A-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLHK11-1-62-10.0-A-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 LMLHK11-1-62-10.0-A-01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMLHK11-1-62-20.0-A-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	 <p><b>LMLHK11-1-53-50.0-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LMLHK11-1-52-50.0-A-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A LEVER</p>	 <p><b>LMLHK11-1-52-30.0-A-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p><b>LMLHK11-1-62-15.0-F-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A LEVER</p>	 <p><b>LMLHK11-1REG4-34058-4-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLHK11-1REC4-38923-100-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLHK11-1-52-5.00-A-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Datenblatt	LMLHK11-1-62-10.0-A-01-Datenblätter	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLHK11-1-62-10.0-A-01
LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Electronic	LMLHK11-1-62-10.0-A-01-Komponenten	LMLHK11-1-62-10.0-A-01-Verteiler	LMLHK11-1-62-10.0-A-01-Bild	LMLHK11-1-62-10.0-A-01-Teil
LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Aktie	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Inventar	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Preis	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Hersteller	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Bild
LMLHK11-1-62-10.0-A-01 RFQ	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Online bestellen	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Neu	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Original	LMLHK11-1-62-10.0-A-01 garantiert