






	<h2 style="color: #E67E22;">LMLC1-1RLS4-51-80.0-01</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMLC1-1RLS4-51-80.0-01</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 80A LEVER
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMLC1-1RLS4-51-80.0-01.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01
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	LML
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	80A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLC1-1RLS4-51-80.0-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 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 LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMLHB11-1-62-60.0-U1-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-52-40.0-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-51-40.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-51-60.0-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p><b>LMLC1-1RLS4-39262-80</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LMLHB11-1REC5-36892-80</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLHB11-1-62-30.0-U1-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Sensata Technologies, Airpax	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Datenblatt	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01-Datenblätter	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLC1-1RLS4-51-80.0-01
LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Electronic	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01-Komponenten	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01-Verteiler	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01-Bild	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01-Teil
LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Aktie	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Inventar	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Preis	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Hersteller	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Bild
LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 RFQ	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Online bestellen	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Neu	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Original	LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 garantiert