







	<h2 style="color: red;">LMLB1-1-52-80.0-2-01-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMLB1-1-52-80.0-2-01-V
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 8A LEVER
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMLB1-1-52-80.0-2-01-V.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 8A 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	8A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLB1-1-52-80.0-2-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLB1-1-52-80.0-2-01-V 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 LMLB1-1-52-80.0-2-01-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMLB1-1-52-100.-1-91-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LMLB1-1-61.-500-L1-01-C</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LMLB1-1-52-20.0-1-91-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	 <p><b>LMLB1-1-62-30.0-1-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p><b>LMLB1-1REC4-34538-60-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLB1-1-62-60.0-1-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LMLB1-1REC4-34606-1-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLB1-1-52-60.0-1-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Sensata Technologies, Airpax	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Datenblatt	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V-Datenblätter	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLB1-1-52-80.0-2-01-V
LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Electronic	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V-Komponenten	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V-Verteiler	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V-Bild	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V-Teil
LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Aktie	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Inventar	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Preis	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Hersteller	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Bild
LMLB1-1-52-80.0-2-01-V RFQ	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Online bestellen	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Neu	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V Original	LMLB1-1-52-80.0-2-01-V garantiert