

	<h2 style="color: red;">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V</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 20A LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V.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	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
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	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLB1-1-52-20.0-1-91-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLB1-1-52-20.0-1-91-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 LMLB1-1-52-20.0-1-91-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>LMLB1-1-61-500-1-01-C</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>LMLB1-1-51-80.0-1-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>LMLB1-1-52-50.0-1-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>LMLB1-1-52-60.0-1-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR
  <b>LMLB1-1-52-100-1-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A LEVER	  <b>LMLB1-1-51-80.0-1-91-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>LMLB1-1-52-5.00-1-91-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER	  <b>LMLB1-1-52-80.0-2-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 8A LEVER

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Datenblatt</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V-Datenblätter</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax LMLB1-1-52-20.0-1-91-V</a>
<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Electronic</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V-Komponenten</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V-Verteiler</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V-Bild</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V-Teil</a>
<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Aktie</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Inventar</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Preis</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Hersteller</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Bild</a>
<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V RFQ</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Online bestellen</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Neu</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V Original</a>	<a href="#">LMLB1-1-52-20.0-1-91-V garantiert</a>