
	<h2 style="color: #E67E22;">LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	415V
Serie	LML
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	8A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

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

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>LMLC1-1RLS4-52-40.0-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER	  <b>LMLC1-1RLS4-37433-34-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>LMLC1-1RLS4-51-60.0-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>LMLC1-1RLS4-39262-80</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
  <b>LMLC1-1RLS4-34991-80</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>LMLC1-1RLS4-51-40.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER	  <b>LMLC1-1RLS4-37433-36-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>LMLC1-1RLS4-51-100.-41-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- |   |   |                                       |                                     |   |
|---|---|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Sensata Technologies, Airpax | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Datenblatt       | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V-Datenblätter | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V PDF        | Sensata Technologies, Airpax LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V |
| LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Electronic Components        | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V-Komponenten      | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V-Verteiler    | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V-Bild       | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V-Teil                         |
| LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Aktie                        | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Inventar         | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Neu          | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Hersteller | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Bild                         |
| LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V RFQ                          | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Online bestellen |                                       | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V Original   | LMLC1-1RLS4-51-100.-01-V garantiert                   |