
	<h2 style="color: #e67e22;">LMLB1-1RS5-37568-75-V</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMLB1-1RS5-37568-75-V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	LMLB1-1RS5-37568-75-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLB1-1RS5-37568-75-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLB1-1RS5-37568-75-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLB1-1RS5-37568-75-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 LMLB1-1RS5-37568-75-V E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMLB1-1RS5-37568-90-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLB1-1RS5-52-40.0-1-91-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER</p>	 <p><b>LMLB1-1RS5-37568-100-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LMLB1-1RS5-37568-25-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p><b>LMLB1-1RS5-37568-15-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LMLB1-1RS5-35214-60-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLB1-1RS5-35214-90-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLB1-1RS5-40967-45-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLB1-1RS5-37568-75-V Sensata Technologies, Airpax	LMLB1-1RS5-37568-75-V Datenblatt	LMLB1-1RS5-37568-75-V-Datenblätter	LMLB1-1RS5-37568-75-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLB1-1RS5-37568-75-V
LMLB1-1RS5-37568-75-V Electronic	LMLB1-1RS5-37568-75-V-Komponenten	LMLB1-1RS5-37568-75-V-Verteiler	LMLB1-1RS5-37568-75-V-Bild	LMLB1-1RS5-37568-75-V-Teil
LMLB1-1RS5-37568-75-V Aktie	LMLB1-1RS5-37568-75-V Inventar	LMLB1-1RS5-37568-75-V Preis	LMLB1-1RS5-37568-75-V Hersteller	LMLB1-1RS5-37568-75-V Bild
LMLB1-1RS5-37568-75-V RFQ	LMLB1-1RS5-37568-75-V Online bestellen	LMLB1-1RS5-37568-75-V Neu	LMLB1-1RS5-37568-75-V Original	LMLB1-1RS5-37568-75-V garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited