


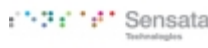
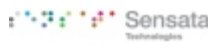
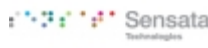




	<h2 style="color: #E67E22;">LMLBX1-1RLS4-36144-10-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMLBX1-1RLS4-36144-10-V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMLBX1-1RLS4-36144-10-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	<a href="#">LMLBX1-1RLS4-36144-10-V</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER
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	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLBX1-1RLS4-36144-10-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLBX1-1RLS4-36144-10-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 LMLBX1-1RLS4-36144-10-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMLBX1-1RLS4-36144-15-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>LMLBX1-1RLS4-33397-100-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>LMLBX1-1RLS4-36144-20-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>LMLBX1-1RLS4-36144-1-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>
 <p><b>LMLBX1-1RLS4-36144-100-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>LMLB1-36191-25-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLBX1-1RLS4-36144-25-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>LMLB1-1RS5-52-50.0-2-91</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Sensata Technologies, Airpax	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Datenblatt	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V-Datenblätter	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLBX1-1RLS4-36144-10-V
LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Electronic Components	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V-Komponenten	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V-Verteiler	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V-Bild	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V-Teil
LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Aktie	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Inventar	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Neu	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Hersteller	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Bild
LMLBX1-1RLS4-36144-10-V RFQ	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Online bestellen		LMLBX1-1RLS4-36144-10-V Original	LMLBX1-1RLS4-36144-10-V garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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