




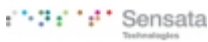



	<h2 style="color: red;">LMLC1-1RLS4-32666-20</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMLC1-1RLS4-32666-20</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMLC1-1RLS4-32666-20.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LMLC1-1RLS4-32666-20
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 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	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLC1-1RLS4-32666-20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLC1-1RLS4-32666-20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLC1-1RLS4-32666-20 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 LMLC1-1RLS4-32666-20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMLC1-1RLS4-30414-80</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-31510-32</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-32666-3</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-31510-33</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p><b>LMLC1-1RLS4-32666-5</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-32666-10</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-30510-2</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>LMLC1-1RLS4-32666-60</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLC1-1RLS4-32666-20 Sensata Technologies, Airpax	LMLC1-1RLS4-32666-20 Datenblatt	LMLC1-1RLS4-32666-20-Datenblätter	LMLC1-1RLS4-32666-20 PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLC1-1RLS4-32666-20
LMLC1-1RLS4-32666-20 Electronic	LMLC1-1RLS4-32666-20-Komponenten	LMLC1-1RLS4-32666-20-Verteiler	LMLC1-1RLS4-32666-20-Bild	LMLC1-1RLS4-32666-20-Teil
LMLC1-1RLS4-32666-20 Preis	LMLC1-1RLS4-32666-20 Hersteller	LMLC1-1RLS4-32666-20 Bild	LMLC1-1RLS4-32666-20 Aktie	LMLC1-1RLS4-32666-20 Inventar
LMLC1-1RLS4-32666-20 Neu	LMLC1-1RLS4-32666-20 Original	LMLC1-1RLS4-32666-20 garantiert	LMLC1-1RLS4-32666-20 RFQ	LMLC1-1RLS4-32666-20 Online bestellen