





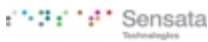



	<h2 style="color: red;">LMLHPC111-1RLS4-32527-200</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMLHPC111-1RLS4-32527-200</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMLHPC111-1RLS4-32527-200.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	LMLHPC111-1RLS4-32527-200
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	3
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLHPC111-1RLS4-32527-200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLHPC111-1RLS4-32527-200 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 LMLHPC111-1RLS4-32527-200 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>LMLHPK11-1REC5-33230-125</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>LMLHPK11-1REC5-33592-150-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>LMLHPC11-1RLS4-32861-125</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>LMLHPK11-1REC5-33230-150</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>LMLHPC11-1RLS4-33832-150</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>LMLHPC11-1RLS4-32861-150</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>LMLHPK11-1-51-150.-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 150A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>LMLHPK11-1REC4-52-125.-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 125A LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Sensata Technologies, Airpax	LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Datenblatt	LMLHPC111-1RLS4-32527-200- Datenblätter	LMLHPC111-1RLS4-32527-200 PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLHPC111-1RLS4-32527-200
LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Electronic	LMLHPC111-1RLS4-32527-200- Komponenten	LMLHPC111-1RLS4-32527-200- Verteiler	LMLHPC111-1RLS4-32527-200-Bild	LMLHPC111-1RLS4-32527-200-Teil
LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Bild	LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Aktie	LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Inventar	LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Preis	LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Hersteller
			LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Neu	LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Original
			LMLHPC111-1RLS4-32527-200 garantiert	LMLHPC111-1RLS4-32527-200 RFQ
				LMLHPC111-1RLS4-32527-200 Online bestellen

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