




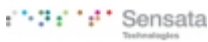


	<h2 style="color: red;">LMLHPK111-1RLS4-33518-2</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: LMLHPK111-1RLS4-33518-2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LMLHPK111-1RLS4-33518-2.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LMLHPK111-1RLS4-33518-2
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLHPK111-1RLS4-33518-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLHPK111-1RLS4-33518-2 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 LMLHPK111-1RLS4-33518-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHPKM111-1RLS4-34138-1502 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHPK11-1RS5-32813-150-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHPK11-1RS4-52-150.-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLK1-1-51-100.-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHPKM111-1RLS4-34138-150 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHPK111-1RS5-36584-200 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHPK11-1RS4-32924-150-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHPK111-2REC4-32774-6 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Sensata Technologies, Airpax	LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Datenblatt	LMLHPK111-1RLS4-33518-2-Datenblätter	LMLHPK111-1RLS4-33518-2 PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLHPK111-1RLS4-33518-2
LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Electronic Components	LMLHPK111-1RLS4-33518-2-Komponenten	LMLHPK111-1RLS4-33518-2-Verteiler	LMLHPK111-1RLS4-33518-2-Bild	LMLHPK111-1RLS4-33518-2-Teil
LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Aktie	LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Inventar	LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Neu	LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Hersteller	LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Bild
LMLHPK111-1RLS4-33518-2 RFQ	LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Online bestellen		LMLHPK111-1RLS4-33518-2 Original	LMLHPK111-1RLS4-33518-2 garantiert