









	<h2 style="color: red;">LMLHB11-1-62-30.0-U1-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMLHB11-1-62-30.0-U1-01</p> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	415V
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	60A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLHB11-1-62-30.0-U1-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 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 LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>LMLC1-1RLS4-52-60.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLHB11-1REC5-36892-80 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLC1-1RLS4-51-80.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 80A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLC1-1RLS4-51-40.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLHK11-1-52-10.0-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLC1-1RLS4-52-40.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLHK11-1-52-10.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLHB11-1-62-60.0-U1-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Sensata Technologies, Airpax	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Datenblatt	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01-Datenblätter	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax
LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Electronic	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01-Komponenten	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01-Verteiler	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01-Bild	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01-Teil
LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Aktie	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Inventar	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Preis	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Hersteller	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Bild
LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 RFQ	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Online bestellen	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Neu	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 Original	LMLHB11-1-62-30.0-U1-01 garantiert