




	<h2 style="color: red;">LMLHK11-1-52-50.0-A-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMLHK11-1-52-50.0-A-01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 50A LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LMLHK11-1-52-50.0-A-01.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	LMLHK11-1-52-50.0-A-01
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 50A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	LML
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	50A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLHK11-1-52-50.0-A-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLHK11-1-52-50.0-A-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 LMLHK11-1-52-50.0-A-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHK11-1-62-10.0-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHK11-1-53-70.0-V-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHK11-1-52-20.0-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHK11-1-62-15.0-F-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHK11-1-52-5.00-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHK11-1-52-30.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHK11-1-52-2.00-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLHK11-1-53-50.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Datenblatt	LMLHK11-1-52-50.0-A-01-Datenblätter	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLHK11-1-52-50.0-A-01
LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Electronic	LMLHK11-1-52-50.0-A-01-Komponenten	LMLHK11-1-52-50.0-A-01-Verteiler	LMLHK11-1-52-50.0-A-01-Bild	LMLHK11-1-52-50.0-A-01-Teil
LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Aktie	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Inventar	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Preis	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Hersteller	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Bild
LMLHK11-1-52-50.0-A-01 RFQ	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Online bestellen	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Neu	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 Original	LMLHK11-1-52-50.0-A-01 garantiert

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