





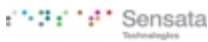



	<h2 style="color: red;">LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V.pdf</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	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	LEL
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	60A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V 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 LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>LELB1-1REC4-59-100.-A1-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELB1-1REC4-52-90.0-2-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 90A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELB1-1REC4-52-50.0-2-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELB1-1REC4-52-60.0-2-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELB1-1REC4-52-70.0-2-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELB1-1REC4-52-60.0-A1-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELB1-1REC4-52-50.0-A1-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELB1-1REC4-52-75.0-2-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Sensata Technologies, Airpax	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Datenblatt	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Datenblätter	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V PDF Sensata Technologies, Airpax LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V
LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Electronic	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V-Komponenten	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V-Verteiler	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V-Bild LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V-Teil LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Preis LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Hersteller
LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Bild	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Aktie	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Inventar	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Neu LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V Original
LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V garantiert	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V RFQ	LELB1-1REC4-52-60.0-AG1-01-V 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