





	<h2 style="color: red;">LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V</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>Liefern 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	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V
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	LEL
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	25A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-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 LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>LELB1-1REC4-52-5.00-1-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELB1-1REC4-52-40.0-A1-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELB1-1REC4-52-40.0-2-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELB1-1REC4-52-20.0-A1-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>LELB1-1REC4-52-30.0-1-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELB1-1REC4-52-30.0-A1-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELB1-1REC4-52-20.0-1-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELB1-1REC4-52-25.0-1-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Sensata Technologies, Airpax	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Datenblatt	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V- Datenblätter	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V
LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Electronic	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V- Komponenten	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V-Verteiler	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V-Bild	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V-Teil
LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Inventar	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Neu	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Preis	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Hersteller	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Bild
		LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Original	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V garantiert	LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Aktie
				LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V RFQ
				LELB1-1REC4-52-30.0-2-01-V Online bestellen