


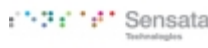
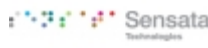




	<h2 style="color: red;">LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 70A LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V.pdf</p> <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	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 70A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	LML
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	70A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-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 LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLB1-1REC4-51-50.0-1-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLB1-1REC4-51-60.0-1-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLB1-1REC4-51-60.0-2-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLB1-1REC4-51-5.00-1-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLB1-1REC4-52-100.-2-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLB1-1REC4-51-40.0-2-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLB1-1REC4-52-10.0-2-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LMLB1-1REC4-52-100.-1-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Sensata Technologies, Airpax	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Datenblatt	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Datenblätter	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V
LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Electronic	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Komponenten	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Verteiler	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V-Bild	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V-Teil
LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Bild	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Aktie	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Inventar	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Preis	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Hersteller
			LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Neu	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Original
			LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V garantiert	LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V RFQ
				LMLB1-1REC4-51-70.0-1-01-V Online bestellen