








	<h2 style="color: red;">LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-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	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-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	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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-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 LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMLBxB1-33995-20-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p>LMLBxB1-1REC4-51-20.0-1-R3-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LMLBxB1-1REC4-51-40.0-1-R3-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LMLBxB1-33995-15-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>
 <p>LMLBxB1-33995-16-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p>LMLBxB1-1REC4-51-30.0-1-R3-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LMLBxB1-1REC4-51-16.0-1-R3-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LMLBxB1-1RLS4-36754-60-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Sensata Technologies, Airpax	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Datenblatt	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V-Datenblätter	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V PDF Sensata Technologies, Airpax
LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Electronic	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V-Komponenten	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V-Verteiler	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V-Bild LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V-Teil
LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Bild	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Aktie	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Inventar	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Preis LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Hersteller
LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V garantiert	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V RFQ	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Online bestellen	LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Neu LMLBxB1-1REC4-51-12.0-1-R3-V Original