









	<h2 style="color: #E67E22;">LMLC1-1RLS4-30510-2</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: LMLC1-1RLS4-30510-2
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
	Datenblätter:  LMLC1-1RLS4-30510-2.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LMLC1-1RLS4-30510-2
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 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	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLC1-1RLS4-30510-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLC1-1RLS4-30510-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLC1-1RLS4-30510-2 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 LMLC1-1RLS4-30510-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMLC1-1RLS4-31510-33 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLC1-1RLS4-30414-50 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLC1-1RLS4-30414-80 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLC1-1RLS4-31510-32 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p>LMLC1-1RLS4-30414-5 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLC1-1RLS4-32666-20 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLC1-1RLS4-32666-10 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLC1-1RLS4-30414-60 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

LMLC1-1RLS4-30510-2 Sensata Technologies, Airpax	LMLC1-1RLS4-30510-2 Datenblatt	LMLC1-1RLS4-30510-2-Datenblätter	LMLC1-1RLS4-30510-2 PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLC1-1RLS4-30510-2
LMLC1-1RLS4-30510-2 Electronic	LMLC1-1RLS4-30510-2-Komponenten	LMLC1-1RLS4-30510-2-Verteiler	LMLC1-1RLS4-30510-2-Bild	LMLC1-1RLS4-30510-2-Teil
LMLC1-1RLS4-30510-2 Preis	LMLC1-1RLS4-30510-2 Hersteller	LMLC1-1RLS4-30510-2 Bild	LMLC1-1RLS4-30510-2 Aktie	LMLC1-1RLS4-30510-2 Inventar
LMLC1-1RLS4-30510-2 Neu	LMLC1-1RLS4-30510-2 Original	LMLC1-1RLS4-30510-2 garantiert	LMLC1-1RLS4-30510-2 RFQ	LMLC1-1RLS4-30510-2 Online bestellen