





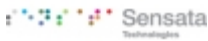



	<h2 style="color: #e67e22;">LMLB1-1RS5-35214-50-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: LMLB1-1RS5-35214-50-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
	Datenblätter:  LMLB1-1RS5-35214-50-V.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LMLB1-1RS5-35214-50-V
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

LMLB1-1RS5-35214-50-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLB1-1RS5-35214-50-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLB1-1RS5-35214-50-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 LMLB1-1RS5-35214-50-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMLB1-1RS5-35214-20-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLB1-1RS5-37568-100-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LMLB1-1RS5-35214-60-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLB1-1RS5-37568-25-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p>LMLB1-1RS5-37568-15-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LMLB1-1RS5-35214-10-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLB1-1RS5-35214-90-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLB1-1RS5-35214-15-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLB1-1RS5-35214-50-V Sensata Technologies, Airpax	LMLB1-1RS5-35214-50-V Datenblatt	LMLB1-1RS5-35214-50-V-Datenblätter	LMLB1-1RS5-35214-50-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLB1-1RS5-35214-50-V
LMLB1-1RS5-35214-50-V Electronic	LMLB1-1RS5-35214-50-V-Komponenten	LMLB1-1RS5-35214-50-V-Verteiler	LMLB1-1RS5-35214-50-V-Bild	LMLB1-1RS5-35214-50-V-Teil
LMLB1-1RS5-35214-50-V Aktie	LMLB1-1RS5-35214-50-V Inventar	LMLB1-1RS5-35214-50-V Preis	LMLB1-1RS5-35214-50-V Hersteller	LMLB1-1RS5-35214-50-V Bild
LMLB1-1RS5-35214-50-V RFQ	LMLB1-1RS5-35214-50-V Online bestellen	LMLB1-1RS5-35214-50-V Neu	LMLB1-1RS5-35214-50-V Original	LMLB1-1RS5-35214-50-V garantiert

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