









	<h2 style="color: #e67e22;">LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: LMLK1-1REC4-52-90.0-01-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>Lieferr 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	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-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	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	80A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLK1-1REC4-52-90.0-01-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 LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMLK1-1REC4-52-15.0-KT-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A LEVER</p>	 <p>LMLK1-1REC4-52-5.00-AV-91-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LMLK1-1REC4-52-50.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LMLK1-1REC4-52-30.0-KT-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p>
 <p>LMLK1-1REC5-32508-20 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLK1-1REC5-33229-10 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLK1-1REC5-30291-80-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LMLK1-1REC4-52-80.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Sensata Technologies, Airpax	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Datenblatt	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V-Datenblätter	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V
LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Electronic Komponenten	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V-Komponenten	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V-Verteiler	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V-Bild	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V-Teil
LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Aktie	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Inventar	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Neu	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Hersteller	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Bild
LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V RFQ	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Online bestellen		LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V Original	LMLK1-1REC4-52-90.0-01-V garantiert