

	<h2 style="color: red;">LMLK1-1RLS4-52-20.0-01</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LMLK1-1RLS4-52-20.0-01</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>Lieferrn 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	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01
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	Lever

LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMLK1-1RLS4-52-20.0-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 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 LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>LMLK1-1RLS4-52-25.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 25A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLK1-1RLS4-51-60.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLK1-1RLS4-52-30.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLK1-1RLS4-52-20.0-T-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLK1-1RLS4-52-10.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLK1-1RLS4-52-30.0-T-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLK1-1RLS4-52-100.-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LMLK1-1RLS4-52-100.-T-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Sensata Technologies, Airpax	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Datenblatt	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01-Datenblätter	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax LMLK1-1RLS4-52-20.0-01
LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Electronic	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01-Komponenten	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01-Verteiler	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01-Bild	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01-Teil
LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Aktie	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Inventar	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Preis	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Hersteller	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Bild
LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 RFQ	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Online bestellen	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Neu	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 Original	LMLK1-1RLS4-52-20.0-01 garantiert