






	<h2 style="color: red;">IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-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	IML
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	1A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-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 IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IMLK1-1RLS5R-31635-10 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>IMLK1-1RS4-35266-60 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>IMLK1-1RLS5-29789-80 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>IMLK1-1RLS5R-31635-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
 <p>IMLK1-1RLS4-62-1.00-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IMLK1-1RLS4-63-500-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IMLK1-1RLS4-63-1.00-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IMLK1-1RLS4-62-5.00-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Sensata Technologies, Airpax	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Datenblatt	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V- Datenblätter	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V
IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Electronic	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V- Komponenten	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V-Verteiler	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V-Bild	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V-Teil
IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Inventar	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Neu	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Preis	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Hersteller	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Bild
		IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Original	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V garantiert	IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V RFQ
				IMLK1-1RLS4-63-3.00-A-01-V Online bestellen

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