

	<h2 style="color: #e67e22;">LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 100A LEVER
	Datenblätter:  LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-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	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 100A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	LEL
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-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 LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LELHK11-1REG4-52-60.0-AB-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LELHK11-1RS4-29221-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LELHK11-1REG4-31547-15-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LELHK11-1REG4-53-13.0-AB-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p>LELHK11-1REG4-53-80.0-AB-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LELHK11-1RS4-29014-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>LELHK11-1REC5-71105-1 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>LELHK11-1REG4-52-10.0-AB-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Sensata Technologies, Airpax	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Datenblatt	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Datenblätter	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V PDF Sensata Technologies, Airpax LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V
LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Electronic	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Komponenten	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Verteiler	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V-Bild LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V-Teil LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Preis LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Hersteller
LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Bild	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Aktie LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Inventar	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Inventar	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Neu LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Original
LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V garantiert	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V RFQ LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-V Online bestellen	LELHK11-1REG4-52-100.-A-91-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