






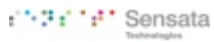


	<h2 style="color: #E67E22;">LELZXB1-1RS4-36834-80-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LELZXB1-1RS4-36834-80-V
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER
	<b>Datenblätter:</b>  LELZXB1-1RS4-36834-80-V.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LELZXB1-1RS4-36834-80-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	LEL
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

LELZXB1-1RS4-36834-80-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELZXB1-1RS4-36834-80-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELZXB1-1RS4-36834-80-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 LELZXB1-1RS4-36834-80-V E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>LELZXB1-1REC4-61-15.0-G1-03</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A ROCKER	  <b>LELZXK0-34457-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER	  <b>LELZXB1-1REC4-52-70.0-AG2-J3-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A ROCKER	  <b>LELZXB1-1REC4-61-10.0-G1-03</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER
  <b>LELZXK1-1-51-60.0-02-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>LELZXB1-1REC4-61-5.00-G1-03</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>LELZXK1-1-51-60.0-AG-03-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>LELZXK1-1-52-100.-AG-03-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LELZXB1-1RS4-36834-80-V Sensata Technologies, Airpax	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Datenblatt	LELZXB1-1RS4-36834-80-V-Datenblätter	LELZXB1-1RS4-36834-80-V PDF	Sensata Technologies, Airpax
LELZXB1-1RS4-36834-80-V Electronic Components	LELZXB1-1RS4-36834-80-V-Verteiler	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Preis	LELZXB1-1RS4-36834-80-V-Bild	LELZXB1-1RS4-36834-80-V
LELZXB1-1RS4-36834-80-V Aktie	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Inventar	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Neu	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Hersteller	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Teil
LELZXB1-1RS4-36834-80-V RFQ	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Online bestellen	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Original	LELZXB1-1RS4-36834-80-V Bild	LELZXB1-1RS4-36834-80-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