




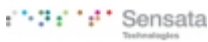


	<h2 style="color: red;">LELK11-1-62-10.0-U-01-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LELK11-1-62-10.0-U-01-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LELK11-1-62-10.0-U-01-V.pdf</p> <hr/> <p>RoHS 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	LELK11-1-62-10.0-U-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A 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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LELK11-1-62-10.0-U-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELK11-1-62-10.0-U-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELK11-1-62-10.0-U-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 LELK11-1-62-10.0-U-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>LELK11-1-61-40.0-U-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELK11-1-52-90.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 90A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELK11-1-62-2.00-AF-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELK11-1-62-20.0-F-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELK11-1-53-50.0-T-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR 50A 240VAC 80VDC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELK11-1-61-70.0-U-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELK11-1-61-20.0-KU-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>LELK11-1-62-15.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LELK11-1-62-10.0-U-01-V Sensata Technologies, Airpax	LELK11-1-62-10.0-U-01-V Datenblatt	LELK11-1-62-10.0-U-01-V-Datenblätter	LELK11-1-62-10.0-U-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LELK11-1-62-10.0-U-01-V
LELK11-1-62-10.0-U-01-V Electronic	LELK11-1-62-10.0-U-01-V-Komponenten	LELK11-1-62-10.0-U-01-V-Verteiler	LELK11-1-62-10.0-U-01-V-Bild	LELK11-1-62-10.0-U-01-V-Teil
LELK11-1-62-10.0-U-01-V Aktie	LELK11-1-62-10.0-U-01-V Inventar	LELK11-1-62-10.0-U-01-V Preis	LELK11-1-62-10.0-U-01-V Hersteller	LELK11-1-62-10.0-U-01-V Bild
LELK11-1-62-10.0-U-01-V RFQ	LELK11-1-62-10.0-U-01-V Online bestellen	LELK11-1-62-10.0-U-01-V Neu	LELK11-1-62-10.0-U-01-V Original	LELK11-1-62-10.0-U-01-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