

	<h2 style="color: #E67E22;">LELK1-1-61-10.0-01-V</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LELK1-1-61-10.0-01-V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LELK1-1-61-10.0-01-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	LEL
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	3.7A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LELK1-1-61-10.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELK1-1-61-10.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELK1-1-61-10.0-01-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 LELK1-1-61-10.0-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>LELK1-1-59-2.70-AVK-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>LELK1-1-59-60.0-AT-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>LELK1-1-62-10.0-91-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>LELK1-1-59-3.50-AKV-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 3.5A LEVER</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>LELK1-1-62-10.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>LELK1-1-59F-3.70-AKV-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>LELK1-1-62-10.0-F-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>LELK1-1-61-5.00-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LELK1-1-61-10.0-01-V Sensata Technologies, Airpax	LELK1-1-61-10.0-01-V Datenblatt	LELK1-1-61-10.0-01-V-Datenblätter	LELK1-1-61-10.0-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LELK1-1-61-10.0-01-V
LELK1-1-61-10.0-01-V Electronic	LELK1-1-61-10.0-01-V-Komponenten	LELK1-1-61-10.0-01-V-Verteiler	LELK1-1-61-10.0-01-V-Bild	LELK1-1-61-10.0-01-V-Teil
LELK1-1-61-10.0-01-V Preis	LELK1-1-61-10.0-01-V Hersteller	LELK1-1-61-10.0-01-V Bild	LELK1-1-61-10.0-01-V Aktie	LELK1-1-61-10.0-01-V Inventar
LELK1-1-61-10.0-01-V Neu	LELK1-1-61-10.0-01-V Original	LELK1-1-61-10.0-01-V garantiert	LELK1-1-61-10.0-01-V RFQ	LELK1-1-61-10.0-01-V Online bestellen