









	<h2 style="color: red;">LEL11-1-62-5.00-01-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: LEL11-1-62-5.00-01-V</p> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LEL11-1-62-5.00-01-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	2
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	50A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LEL11-1-62-5.00-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LEL11-1-62-5.00-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LEL11-1-62-5.00-01-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 LEL11-1-62-5.00-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62F-15.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62-42.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 42A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62-20.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62-18.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 18A LEVER</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62F-30.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62-50.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62F-1.00-AUZ-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62-30.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LEL11-1-62-5.00-01-V Sensata Technologies, Airpax	LEL11-1-62-5.00-01-V Datenblatt	LEL11-1-62-5.00-01-V-Datenblätter	LEL11-1-62-5.00-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LEL11-1-62-5.00-01-V
LEL11-1-62-5.00-01-V Electronic	LEL11-1-62-5.00-01-V-Komponenten	LEL11-1-62-5.00-01-V-Verteiler	LEL11-1-62-5.00-01-V-Bild	LEL11-1-62-5.00-01-V-Teil
LEL11-1-62-5.00-01-V Preis	LEL11-1-62-5.00-01-V Hersteller	LEL11-1-62-5.00-01-V Bild	LEL11-1-62-5.00-01-V Aktie	LEL11-1-62-5.00-01-V Inventar
LEL11-1-62-5.00-01-V Neu	LEL11-1-62-5.00-01-V Original	LEL11-1-62-5.00-01-V garantiert	LEL11-1-62-5.00-01-V RFQ	LEL11-1-62-5.00-01-V Online bestellen