




	<h2 style="color: red;">LEL11-1-63-10.0-AF-01</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: LEL11-1-63-10.0-AF-01</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	LEL11-1-63-10.0-AF-01
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	7.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LEL11-1-63-10.0-AF-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LEL11-1-63-10.0-AF-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LEL11-1-63-10.0-AF-01 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 LEL11-1-63-10.0-AF-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-63-20.0-AF-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-63-50.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-63-2.50-AF-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-63-30.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-63-25.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEL11-1-62F-15.0-AF-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 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>LEL11-1-62F-7.50-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LEL11-1-63-10.0-AF-01 Sensata Technologies, Airpax	LEL11-1-63-10.0-AF-01 Datenblatt	LEL11-1-63-10.0-AF-01-Datenblätter	LEL11-1-63-10.0-AF-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax LEL11-1-63-10.0-AF-01
LEL11-1-63-10.0-AF-01 Electronic	LEL11-1-63-10.0-AF-01-Komponenten	LEL11-1-63-10.0-AF-01-Verteiler	LEL11-1-63-10.0-AF-01-Bild	LEL11-1-63-10.0-AF-01-Teil
LEL11-1-63-10.0-AF-01 Preis	LEL11-1-63-10.0-AF-01 Hersteller	LEL11-1-63-10.0-AF-01 Bild	LEL11-1-63-10.0-AF-01 Aktie	LEL11-1-63-10.0-AF-01 Inventar
LEL11-1-63-10.0-AF-01 Neu	LEL11-1-63-10.0-AF-01 Original	LEL11-1-63-10.0-AF-01 garantiert	LEL11-1-63-10.0-AF-01 RFQ	LEL11-1-63-10.0-AF-01 Online bestellen