

	<h2 style="color: red;">IULH11-1REG4-62-15.0-E-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IULH11-1REG4-62-15.0-E-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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IULH11-1REG4-62-15.0-E-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	IUL
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	60A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULH11-1REG4-62-15.0-E-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULH11-1REG4-62-15.0-E-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 IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>IULH11-1-53-60.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IULH11-1-41-10.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IULH11-1-41-2.00-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IULH11-1-41-50.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>IULH11-1-61-25.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IULH11-1-41-2.00-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IULH11-1REC4-42-6.00-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IULH11-1-62F-.050-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50MA LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Sensata Technologies, Airpax	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Datenblatt	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01- Datenblätter	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IULH11-1REG4-62-15.0-E-01
IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Electronic	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01- Komponenten	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01-Verteiler	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01-Bild	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01-Teil
IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Aktie	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Inventar	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Neu	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Original	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 garantiert
IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 RFQ	IULH11-1REG4-62-15.0-E-01 Online bestellen			