




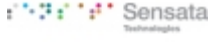




	<p>LELHK11-36786-50</p> <p>Hersteller-Teilenummer: LELHK11-36786-50</p> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LELHK11-36786-50
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	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LELHK11-36786-50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LELHK11-36786-50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LELHK11-36786-50 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 LELHK11-36786-50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>LELHK11-35910-30-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELHK11-36421-30-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELHK11-37590-40 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELHK11-37590-50 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>LELHK11-36421-20-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELHK11-36876-15-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELHK11-35910-50-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LELHK11-36993-20 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LELHK11-36786-50 Sensata Technologies, Airpax	LELHK11-36786-50 Datenblatt	LELHK11-36786-50-Datenblätter	LELHK11-36786-50 PDF	Sensata Technologies, Airpax LELHK11-36786-50
LELHK11-36786-50 Electronic	LELHK11-36786-50-Komponenten	LELHK11-36786-50-Verteiler	LELHK11-36786-50-Bild	LELHK11-36786-50-Teil
LELHK11-36786-50 Preis	LELHK11-36786-50 Hersteller	LELHK11-36786-50 Bild	LELHK11-36786-50 Aktie	LELHK11-36786-50 Inventar
LELHK11-36786-50 Neu	LELHK11-36786-50 Original	LELHK11-36786-50 garantiert	LELHK11-36786-50 RFQ	LELHK11-36786-50 Online bestellen