

	<h2 style="color: red;">IULHK11-1-66-10.0-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IULHK11-1-66-10.0-01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IULHK11-1-66-10.0-01.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IULHK11-1-66-10.0-01
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	18A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IULHK11-1-66-10.0-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULHK11-1-66-10.0-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULHK11-1-66-10.0-01 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 IULHK11-1-66-10.0-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK11-1-66-16.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK11-1-66-20.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK11-1-65F-15.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK11-1-72-70.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK11-1-72-60.0-K-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK11-1-66-14.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 14A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK11-1-65-2.00-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULHK11-1-65F-18.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IULHK11-1-66-10.0-01 Sensata Technologies, Airpax	IULHK11-1-66-10.0-01 Datenblatt	IULHK11-1-66-10.0-01-Datenblätter	IULHK11-1-66-10.0-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IULHK11-1-66-10.0-01
IULHK11-1-66-10.0-01 Electronic	IULHK11-1-66-10.0-01-Komponenten	IULHK11-1-66-10.0-01-Verteiler	IULHK11-1-66-10.0-01-Bild	IULHK11-1-66-10.0-01-Teil
IULHK11-1-66-10.0-01 Preis	IULHK11-1-66-10.0-01 Hersteller	IULHK11-1-66-10.0-01 Bild	IULHK11-1-66-10.0-01 Aktie	IULHK11-1-66-10.0-01 Inventar
IULHK11-1-66-10.0-01 Neu	IULHK11-1-66-10.0-01 Original	IULHK11-1-66-10.0-01 garantiert	IULHK11-1-66-10.0-01 RFQ	IULHK11-1-66-10.0-01 Online bestellen