





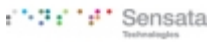
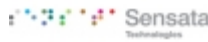


	<h2 style="color: #E67E22;">IUL11-1-63-10.0-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IUL11-1-63-10.0-01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IUL11-1-63-10.0-01.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: 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	IUL11-1-63-10.0-01
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IUL
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IUL11-1-63-10.0-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IUL11-1-63-10.0-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IUL11-1-63-10.0-01 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 IUL11-1-63-10.0-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IUL11-1-61-20.0-11 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUL11-1-61-60.0-B-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUL11-36183-30 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUL11-1-62-20.0-EZ-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUL11-1REC4-30569-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUL11-1-62-5.00-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUL111-0-SW-50.0-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUL11-1-61-40.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IUL11-1-63-10.0-01 Sensata Technologies, Airpax	IUL11-1-63-10.0-01 Datenblatt	IUL11-1-63-10.0-01-Datenblätter	IUL11-1-63-10.0-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IUL11-1-63-10.0-01
IUL11-1-63-10.0-01 Electronic	IUL11-1-63-10.0-01-Komponenten	IUL11-1-63-10.0-01-Verteiler	IUL11-1-63-10.0-01-Bild	IUL11-1-63-10.0-01-Teil
IUL11-1-63-10.0-01 Preis	IUL11-1-63-10.0-01 Hersteller	IUL11-1-63-10.0-01 Bild	IUL11-1-63-10.0-01 Aktie	IUL11-1-63-10.0-01 Inventar
IUL11-1-63-10.0-01 Neu	IUL11-1-63-10.0-01 Original	IUL11-1-63-10.0-01 garantiert	IUL11-1-63-10.0-01 RFQ	IUL11-1-63-10.0-01 Online bestellen