









	<h2 style="color: #E67E22;">IULR1-1-52-10.0-31</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IULR1-1-52-10.0-31</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IULR1-1-52-10.0-31.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	IULR1-1-52-10.0-31
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	IULR
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IULR1-1-52-10.0-31 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULR1-1-52-10.0-31-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULR1-1-52-10.0-31 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 IULR1-1-52-10.0-31 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULR1-1-52-5.00-91 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULR1-1-52-500-91 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 500MA LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULR1-1-52-35.0-91 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULR1-1-52-30.0-91 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULR1-1-42-3.00-91 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 3A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULR1-1-51-10.0-31 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULR1-1-52-40.0-91 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULR1-1-42-5.00-91 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IULR1-1-52-10.0-31 Sensata Technologies, Airpax	IULR1-1-52-10.0-31 Datenblatt	IULR1-1-52-10.0-31-Datenblätter	IULR1-1-52-10.0-31 PDF	Sensata Technologies, Airpax IULR1-1-52-10.0-31
IULR1-1-52-10.0-31 Electronic	IULR1-1-52-10.0-31-Komponenten	IULR1-1-52-10.0-31-Verteiler	IULR1-1-52-10.0-31-Bild	IULR1-1-52-10.0-31-Teil
IULR1-1-52-10.0-31 Preis	IULR1-1-52-10.0-31 Hersteller	IULR1-1-52-10.0-31 Bild	IULR1-1-52-10.0-31 Aktie	IULR1-1-52-10.0-31 Inventar
IULR1-1-52-10.0-31 Neu	IULR1-1-52-10.0-31 Original	IULR1-1-52-10.0-31 garantiert	IULR1-1-52-10.0-31 RFQ	IULR1-1-52-10.0-31 Online bestellen