
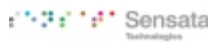
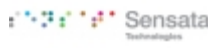



	<h2 style="color: red;">IULNK11-1REC4-62-10.0-A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IULNK11-1REC4-62-10.0-A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A TOGGLE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IULNK11-1REC4-62-10.0-A.pdf</p> <hr/> <p>RoHS 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	IULNK11-1REC4-62-10.0-A
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A TOGGLE
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	Toggle

IULNK11-1REC4-62-10.0-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULNK11-1REC4-62-10.0-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULNK11-1REC4-62-10.0-A 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 IULNK11-1REC4-62-10.0-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1REC4-52-75.0-A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 75A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1REC4-62-15.0-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1REC4-62-30.0 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1REC4-40505-75 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1REC4-53F-50.0-A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1REC4-62-20.0-A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1REC4-40712-7 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1REC4-37605-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IULNK11-1REC4-62-10.0-A Sensata Technologies, Airpax	IULNK11-1REC4-62-10.0-A Datenblatt	IULNK11-1REC4-62-10.0-A-Datenblätter	IULNK11-1REC4-62-10.0-A PDF	Sensata Technologies, Airpax IULNK11-1REC4-62-10.0-A
IULNK11-1REC4-62-10.0-A Electronic Components	IULNK11-1REC4-62-10.0-A-Komponenten	IULNK11-1REC4-62-10.0-A-Verteiler	IULNK11-1REC4-62-10.0-A-Bild	IULNK11-1REC4-62-10.0-A-Teil
IULNK11-1REC4-62-10.0-A Aktie	IULNK11-1REC4-62-10.0-A Inventar	IULNK11-1REC4-62-10.0-A Neu	IULNK11-1REC4-62-10.0-A Hersteller	IULNK11-1REC4-62-10.0-A Bild
IULNK11-1REC4-62-10.0-A RFQ	IULNK11-1REC4-62-10.0-A Online bestellen		IULNK11-1REC4-62-10.0-A Original	IULNK11-1REC4-62-10.0-A garantiert