

	<h2 style="color: #E67E22;">IULNK11-1-62-80.0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IULNK11-1-62-80.0</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 80A TOGGLE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IULNK11-1-62-80.0.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	IULNK11-1-62-80.0
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 80A 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	80A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

IULNK11-1-62-80.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IULNK11-1-62-80.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IULNK11-1-62-80.0 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 IULNK11-1-62-80.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1-62-50.0-A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1-62-50.0 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1-62-5.00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1-63-16.0-AD Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 16A TOGGLE</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1-63-20.0 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1-62-40.0 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1-63-10.0-U Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IULNK11-1-63-15.0-U Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A TOGGLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IULNK11-1-62-80.0 Sensata Technologies, Airpax	IULNK11-1-62-80.0 Datenblatt	IULNK11-1-62-80.0-Datenblätter	IULNK11-1-62-80.0 PDF	Sensata Technologies, Airpax IULNK11-1-62-80.0
IULNK11-1-62-80.0 Electronic	IULNK11-1-62-80.0-Komponenten	IULNK11-1-62-80.0-Verteiler	IULNK11-1-62-80.0-Bild	IULNK11-1-62-80.0-Teil
IULNK11-1-62-80.0 Preis	IULNK11-1-62-80.0 Hersteller	IULNK11-1-62-80.0 Bild	IULNK11-1-62-80.0 Aktie	IULNK11-1-62-80.0 Inventar
IULNK11-1-62-80.0 Neu	IULNK11-1-62-80.0 Original	IULNK11-1-62-80.0 garantiert	IULNK11-1-62-80.0 RFQ	IULNK11-1-62-80.0 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited