

	<h2 style="color: #E67E22;">IALNK11-1REC4-62-10.0</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: IALNK11-1REC4-62-10.0
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  IALNK11-1REC4-62-10.0.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	IALNK11-1REC4-62-10.0
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	IAL
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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

IALNK11-1REC4-62-10.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IALNK11-1REC4-62-10.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IALNK11-1REC4-62-10.0 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 IALNK11-1REC4-62-10.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>IALNK11-1-71-50.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	 <p>IALNK11-2REC4-53-5.00-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IALNK11-1-71-60.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	 <p>IALNK11-1REC4-53-25.0-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p>IALNK11-2REC4-53-7.00-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IALNK11-1REC4-53-40.0-A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A ROCKER</p>	 <p>IALNK11-1-71-75.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	 <p>IALNK11-2REC4-53-8.00-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IALNK11-1REC4-62-10.0 Sensata Technologies, Airpax	IALNK11-1REC4-62-10.0 Datenblatt	IALNK11-1REC4-62-10.0-Datenblätter	IALNK11-1REC4-62-10.0 PDF	Sensata Technologies, Airpax IALNK11-1REC4-62-10.0
IALNK11-1REC4-62-10.0 Electronic	IALNK11-1REC4-62-10.0-Komponenten	IALNK11-1REC4-62-10.0-Verteiler	IALNK11-1REC4-62-10.0-Bild	IALNK11-1REC4-62-10.0-Teil
IALNK11-1REC4-62-10.0 Aktie	IALNK11-1REC4-62-10.0 Inventar	IALNK11-1REC4-62-10.0 Preis	IALNK11-1REC4-62-10.0 Hersteller	IALNK11-1REC4-62-10.0 Bild
IALNK11-1REC4-62-10.0 RFQ	IALNK11-1REC4-62-10.0 Online bestellen	IALNK11-1REC4-62-10.0 Neu	IALNK11-1REC4-62-10.0 Original	IALNK11-1REC4-62-10.0 garantiert