






	<h2 style="color: #e67e22;">IALN1-1REC4-52-50.0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IALN1-1REC4-52-50.0</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IALN1-1REC4-52-50.0.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	IALN1-1REC4-52-50.0
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	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	50A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

IALN1-1REC4-52-50.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IALN1-1REC4-52-50.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IALN1-1REC4-52-50.0 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 IALN1-1REC4-52-50.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IALN1-1REC4-72-50.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALN1-1REC4-52-50.0-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALN1-1-63-35.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALN1-1REC4-72-80.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALN1-1-61-15.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALN1-1REC4-72-60.0 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALN1-1-63-10.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALN1-1-53-50.0 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IALN1-1REC4-52-50.0 Sensata Technologies, Airpax	IALN1-1REC4-52-50.0 Datenblatt	IALN1-1REC4-52-50.0-Datenblätter	IALN1-1REC4-52-50.0 PDF	Sensata Technologies, Airpax IALN1-1REC4-52-50.0
IALN1-1REC4-52-50.0 Electronic	IALN1-1REC4-52-50.0-Komponenten	IALN1-1REC4-52-50.0-Verteiler	IALN1-1REC4-52-50.0-Bild	IALN1-1REC4-52-50.0-Teil
IALN1-1REC4-52-50.0 Preis	IALN1-1REC4-52-50.0 Hersteller	IALN1-1REC4-52-50.0 Bild	IALN1-1REC4-52-50.0 Aktie	IALN1-1REC4-52-50.0 Inventar
IALN1-1REC4-52-50.0 Neu	IALN1-1REC4-52-50.0 Original	IALN1-1REC4-52-50.0 garantiert	IALN1-1REC4-52-50.0 RFQ	IALN1-1REC4-52-50.0 Online bestellen