







	<h2 style="color: #E67E22;">IALB1-1-51-10.0-1-00</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IALB1-1-51-10.0-1-00</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IALB1-1-51-10.0-1-00.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	IALB1-1-51-10.0-1-00
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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IALB1-1-51-10.0-1-00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IALB1-1-51-10.0-1-00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IALB1-1-51-10.0-1-00 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 IALB1-1-51-10.0-1-00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IAL112-1RSG4-37646-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALB1-1-51-20.0-1-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALB1-1-51-10.0-1-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALB1-1-51-30.0-1-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAL112-1RS4-37525-30 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAL112-1RS4-37525-20 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IALB1-1-51-40.0-1-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAL1112-2R-37676-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

IALB1-1-51-10.0-1-00 Sensata Technologies, Airpax	IALB1-1-51-10.0-1-00 Datenblatt	IALB1-1-51-10.0-1-00-Datenblätter	IALB1-1-51-10.0-1-00 PDF	Sensata Technologies, Airpax IALB1-1-51-10.0-1-00
IALB1-1-51-10.0-1-00 Electronic	IALB1-1-51-10.0-1-00-Komponenten	IALB1-1-51-10.0-1-00-Verteiler	IALB1-1-51-10.0-1-00-Bild	IALB1-1-51-10.0-1-00-Teil
IALB1-1-51-10.0-1-00 Preis	IALB1-1-51-10.0-1-00 Hersteller	IALB1-1-51-10.0-1-00 Bild	IALB1-1-51-10.0-1-00 Aktie	IALB1-1-51-10.0-1-00 Inventar
IALB1-1-51-10.0-1-00 Neu	IALB1-1-51-10.0-1-00 Original	IALB1-1-51-10.0-1-00 garantiert	IALB1-1-51-10.0-1-00 RFQ	IALB1-1-51-10.0-1-00 Online bestellen