











	<h2 style="color: red;">IMLK11-1-62-20.0-01-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IMLK11-1-62-20.0-01-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IMLK11-1-62-20.0-01-V.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	IMLK11-1-62-20.0-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IML
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IMLK11-1-62-20.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMLK11-1-62-20.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMLK11-1-62-20.0-01-V 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 IMLK11-1-62-20.0-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IMLK11-1RLS4-33085-5 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IMLK11-1REG4-62-3.00-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IMLK11-2R-33907-2-V Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IMLK11-2R-33907-1-V Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IMLK11-1-52-16.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 16A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IMLK11-1-62-10.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IMLK11-1-52-3.00-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IMLK11-1-62-10.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IMLK11-1-62-20.0-01-V Sensata Technologies, Airpax	IMLK11-1-62-20.0-01-V Datenblatt	IMLK11-1-62-20.0-01-V-Datenblätter	IMLK11-1-62-20.0-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IMLK11-1-62-20.0-01-V
IMLK11-1-62-20.0-01-V Electronic	IMLK11-1-62-20.0-01-V-Komponenten	IMLK11-1-62-20.0-01-V-Verteiler	IMLK11-1-62-20.0-01-V-Bild	IMLK11-1-62-20.0-01-V-Teil
IMLK11-1-62-20.0-01-V Preis	IMLK11-1-62-20.0-01-V Hersteller	IMLK11-1-62-20.0-01-V Bild	IMLK11-1-62-20.0-01-V Aktie	IMLK11-1-62-20.0-01-V Inventar
IMLK11-1-62-20.0-01-V Neu	IMLK11-1-62-20.0-01-V Original	IMLK11-1-62-20.0-01-V garantiert	IMLK11-1-62-20.0-01-V RFQ	IMLK11-1-62-20.0-01-V Online bestellen