

	<h2 style="color: red;">LEG1-1REC5-61-10.0-11-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LEG1-1REC5-61-10.0-11-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LEG1-1REC5-61-10.0-11-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>	




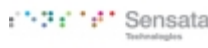




Spezifikationen

Teilenummer	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	LEG
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LEG1-1REC5-61-10.0-11-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LEG1-1REC5-61-10.0-11-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 LEG1-1REC5-61-10.0-11-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>LEG1-1REC5-61-15.0-11-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEG100W-095-C1050-D Thomas Research Products LED POWER SUPPLY</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEG1-1REC5-61-6.00-11-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEG1-1REC5-61-20.0-11-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>LEG1-1-63-15.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEG1-1REC4-61-3.00-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEG1-1REC4-61-1.00-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>LEG1-34338-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Sensata Technologies, Airpax	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Datenblatt	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V-Datenblätter	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V PDF	Sensata Technologies, Airpax LEG1-1REC5-61-10.0-11-V
LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Electronic	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V-Komponenten	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V-Verteiler	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V-Bild	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V-Teil
LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Aktie	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Inventar	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Preis	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Hersteller	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Bild
LEG1-1REC5-61-10.0-11-V RFQ	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Online bestellen	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Neu	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V Original	LEG1-1REC5-61-10.0-11-V garantiert

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