








	<h2 style="color: red;">JTMP-2-2REC4-31727-11</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JTMP-2-2REC4-31727-11</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JTMP-2-2REC4-31727-11.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JTMP-2-2REC4-31727-11</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	JTMP
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

JTMP-2-2REC4-31727-11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JTMP-2-2REC4-31727-11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JTMP-2-2REC4-31727-11 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 JTMP-2-2REC4-31727-11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JTMP-2-2REC4-31726-6</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTMP-2-2REC4-31726-59</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTMP-3-1RLS4-31800-500DS</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTMP-3-1RLS4-31800-450DS</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p><b>JTMP-2-1RLS4R-38844-300S</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTMP-2-37728-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTMP-2-1RLS4R-38844-400S</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTMP-2-1RLS4R-38844-350S</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JTMP-2-2REC4-31727-11 Sensata Technologies, Airpax	JTMP-2-2REC4-31727-11 Datenblatt	JTMP-2-2REC4-31727-11-Datenblätter	JTMP-2-2REC4-31727-11 PDF	Sensata Technologies, Airpax JTMP-2-2REC4-31727-11
JTMP-2-2REC4-31727-11 Electronic	JTMP-2-2REC4-31727-11-Komponenten	JTMP-2-2REC4-31727-11-Verteiler	JTMP-2-2REC4-31727-11-Bild	JTMP-2-2REC4-31727-11-Teil
JTMP-2-2REC4-31727-11 Aktie	JTMP-2-2REC4-31727-11 Inventar	JTMP-2-2REC4-31727-11 Preis	JTMP-2-2REC4-31727-11 Hersteller	JTMP-2-2REC4-31727-11 Bild
JTMP-2-2REC4-31727-11 RFQ	JTMP-2-2REC4-31727-11 Online bestellen	JTMP-2-2REC4-31727-11 Neu	JTMP-2-2REC4-31727-11 Original	JTMP-2-2REC4-31727-11 garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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