

	<h2 style="color: #E67E22;">JTEP-5-2REC4-31726-25</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> JTEP-5-2REC4-31726-25</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JTEP-5-2REC4-31726-25.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>	





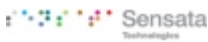



### Spezifikationen

Teilenummer	JTEP-5-2REC4-31726-25
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	JTEP
Anzahl der Pole	5
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

JTEP-5-2REC4-31726-25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JTEP-5-2REC4-31726-25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JTEP-5-2REC4-31726-25 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 JTEP-5-2REC4-31726-25 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JTEP-6-1-52-1-F1-1200</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>JTEP-6-1REC4-30557-1200</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTEP-6-1-53-1-F1-1100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1.1KA 65VDC</p>	 <p><b>JTEP-6-1REC4-30751-6</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p><b>JTEP-5-1REC4-51-1-B1-1000</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1KA 65VDC</p>	 <p><b>JTEP-4-31190-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTEP-5-2REC4-31726-26</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>JTEP-5-1REC4-30557-1000</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JTEP-5-2REC4-31726-25 Sensata Technologies, Airpax	JTEP-5-2REC4-31726-25 Datenblatt	JTEP-5-2REC4-31726-25-Datenblätter	JTEP-5-2REC4-31726-25 PDF	Sensata Technologies, Airpax JTEP-5-2REC4-31726-25
JTEP-5-2REC4-31726-25 Electronic	JTEP-5-2REC4-31726-25-Komponenten	JTEP-5-2REC4-31726-25-Verteiler	JTEP-5-2REC4-31726-25-Bild	JTEP-5-2REC4-31726-25-Teil
JTEP-5-2REC4-31726-25 Aktie	JTEP-5-2REC4-31726-25 Inventar	JTEP-5-2REC4-31726-25 Preis	JTEP-5-2REC4-31726-25 Hersteller	JTEP-5-2REC4-31726-25 Bild
JTEP-5-2REC4-31726-25 RFQ	JTEP-5-2REC4-31726-25 Online bestellen	JTEP-5-2REC4-31726-25 Neu	JTEP-5-2REC4-31726-25 Original	JTEP-5-2REC4-31726-25 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