







	<h2 style="color: #E67E22;">IAGN1-1REC4-72-10.0</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> IAGN1-1REC4-72-10.0
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
	<b>Datenblätter:</b>  IAGN1-1REC4-72-10.0.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IAGN1-1REC4-72-10.0
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IAG
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IAGN1-1REC4-72-10.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAGN1-1REC4-72-10.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAGN1-1REC4-72-10.0 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 IAGN1-1REC4-72-10.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IAGN1-1REC4-71-10.0</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IAGN1-1REC4-72-2.00</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IAGN1-1REC4-71-20.0</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IAGN1-1REC4-72-25.0</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p><b>IAGN1-1REC4-71-5.00</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IAGN1-1REC4-72-15.0</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A</p>	 <p><b>IAGN1-1REC4-72-20.0</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IAGN1-1REC4-71-15.0</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IAGN1-1REC4-72-10.0 Sensata Technologies, Airpax	IAGN1-1REC4-72-10.0 Datenblatt	IAGN1-1REC4-72-10.0-Datenblätter	IAGN1-1REC4-72-10.0 PDF	Sensata Technologies, Airpax IAGN1-1REC4-72-10.0
IAGN1-1REC4-72-10.0 Electronic	IAGN1-1REC4-72-10.0-Komponenten	IAGN1-1REC4-72-10.0-Verteiler	IAGN1-1REC4-72-10.0-Bild	IAGN1-1REC4-72-10.0-Teil
IAGN1-1REC4-72-10.0 Preis	IAGN1-1REC4-72-10.0 Hersteller	IAGN1-1REC4-72-10.0 Bild	IAGN1-1REC4-72-10.0 Aktie	IAGN1-1REC4-72-10.0 Inventar
IAGN1-1REC4-72-10.0 Neu	IAGN1-1REC4-72-10.0 Original	IAGN1-1REC4-72-10.0 garantiert	IAGN1-1REC4-72-10.0 RFQ	IAGN1-1REC4-72-10.0 Online bestellen

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