

	<h2 style="color: red;">R11-2-4.00A-R01CV</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R11-2-4.00A-R01CV</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</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R11-2-4.00A-R01CV.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




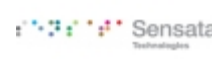




Teilenummer	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	250V
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	4A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-2-4.00A-R01CV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-2-4.00A-R01CV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-2-4.00A-R01CV 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 R11-2-4.00A-R01CV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>R11-2-5.00A-31579-3-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>R11-2-5.00A-B01CV-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER</p>	 <p><b>R11-2-30.0A-34972-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR 30A 125VAC 32VDC</p>	 <p><b>R11-2-4.00A-38798-2-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>
 <p><b>R11-2-5.00A-20056-1-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>R11-2-5.00A-38798-1-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>R11-2-4.00A-B06IH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-2-4.00A-B06IV-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Datenblatt</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV-Datenblätter</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax R11-2-4.00A-R01CV</a>
<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Electronic</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV-Komponenten</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV-Verteiler</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV-Bild</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV-Teil</a>
<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Preis</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Hersteller</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Bild</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Aktie</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Inventar</a>
<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Neu</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Original</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV garantiert</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV RFQ</a>	<a href="#">R11-2-4.00A-R01CV Online bestellen</a>

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