









	<h2 style="color: #E67E22;">R11-2-10.0A-B06EV</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R11-2-10.0A-B06EV</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="#">R11-2-10.0A-B06EV.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="#">R11-2-10.0A-B06EV</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	1A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-2-10.0A-B06EV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-2-10.0A-B06EV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-2-10.0A-B06EV 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 R11-2-10.0A-B06EV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R11-2-10.0A-B06CV-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR 10A 125VAC 32VDC</p>	 <p><b>R11-2-10.0A-B06IH-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER</p>	 <p><b>R11-2-10.0A-R02-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR 10A 125VAC 32VDC</p>	 <p><b>R11-2-10.0A-B06CV-S-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER</p>
 <p><b>R11-2-10.0A-B211CH-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER</p>	 <p><b>R11-2-10.0A-W06IV-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER</p>	 <p><b>R11-2-10.0A-38798-4-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>R11-2-10.0A-R107CV-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Datenblatt</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV-Datenblätter</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax R11-2-10.0A-B06EV</a>
<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Electronic</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV-Komponenten</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV-Verteiler</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV-Bild</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV-Teil</a>
<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Preis</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Hersteller</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Bild</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Aktie</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Inventar</a>
<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Neu</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Original</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV garantiert</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV RFQ</a>	<a href="#">R11-2-10.0A-B06EV Online bestellen</a>