





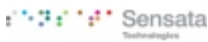



	<h2 style="color: #E67E22;">R11-0-16.0A-B06CV</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R11-0-16.0A-B06CV</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 16A ROCKER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R11-0-16.0A-B06CV.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="#">R11-0-16.0A-B06CV</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 16A ROCKER
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	16A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-0-16.0A-B06CV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-0-16.0A-B06CV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-0-16.0A-B06CV 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 R11-0-16.0A-B06CV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-0-12.0A-W06CH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 12A ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-0-2.00A-W06CH</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-0-2.00A-B06CV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-0-12.0A-B01CH</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 12A ROCKER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-0-10.0A-B02EV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR 10A 125VAC 32VDC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-0-1.00A-R06EV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-0-20.0A-R01IV-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-0-10.0A-G123CV-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Datenblatt</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV-Datenblätter</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax R11-0-16.0A-B06CV</a>
<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Electronic</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV-Komponenten</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV-Verteiler</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV-Bild</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV-Teil</a>
<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Preis</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Hersteller</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Bild</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Aktie</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Inventar</a>
<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Neu</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV Original</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV garantiert</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV RFQ</a>	<a href="#">R11-0-16.0A-B06CV 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