









	<h2>R11-62-3.00A-B01IV-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V</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="#">R11-62-3.00A-B01IV-V.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>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V</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	3A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-62-3.00A-B01IV-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-62-3.00A-B01IV-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-62-3.00A-B01IV-V 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 R11-62-3.00A-B01IV-V 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>R11-62-3.00A-B01CH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-62-3.00A-W06IH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-62-20.0A-R171CV-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-62-3.00A-W06CV-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-62-3.50A-B121IV-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 3.5A ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-62-30.0A-36992-30-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-62-3.00A-W01CH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>R11-62-3.00A-36833-3-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Datenblatt</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V-Datenblätter</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax R11-62-3.00A-B01IV-V</a>
<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Electronic</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V-Komponenten</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V-Verteiler</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V-Bild</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V-Teil</a>
<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Preis</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Hersteller</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Bild</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Aktie</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Inventar</a>
<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Neu</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Original</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V garantiert</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V RFQ</a>	<a href="#">R11-62-3.00A-B01IV-V Online bestellen</a>