

	<h2 style="color: #E67E22;">R11-4-1.00A-20520-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R11-4-1.00A-20520-1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R11-4-1.00A-20520-1.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>	





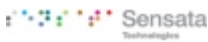



### Spezifikationen

Teilenummer	R11-4-1.00A-20520-1
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
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	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-4-1.00A-20520-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-4-1.00A-20520-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-4-1.00A-20520-1 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 R11-4-1.00A-20520-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R11-4-1.25A-R06CV-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-3-3.00A-40619-1-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-4-1.00A-W216CH-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A ROCKER</p>	 <p><b>R11-3-30.0A-29865-3</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>
 <p><b>R11-4-1.00A-B211CH-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A ROCKER</p>	 <p><b>R11-3-30.0A-R121EV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A ROCKER</p>	 <p><b>R11-4-1.35A-B06EV</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-3-3.50A-B102EV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 3.5A ROCKER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-4-1.00A-20520-1 Sensata Technologies, Airpax	R11-4-1.00A-20520-1 Datenblatt	R11-4-1.00A-20520-1-Datenblätter	R11-4-1.00A-20520-1 PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-4-1.00A-20520-1
R11-4-1.00A-20520-1 Electronic	R11-4-1.00A-20520-1-Komponenten	R11-4-1.00A-20520-1-Verteiler	R11-4-1.00A-20520-1-Bild	R11-4-1.00A-20520-1-Teil
R11-4-1.00A-20520-1 Preis	R11-4-1.00A-20520-1 Hersteller	R11-4-1.00A-20520-1 Bild	R11-4-1.00A-20520-1 Aktie	R11-4-1.00A-20520-1 Inventar
R11-4-1.00A-20520-1 Neu	R11-4-1.00A-20520-1 Original	R11-4-1.00A-20520-1 garantiert	R11-4-1.00A-20520-1 RFQ	R11-4-1.00A-20520-1 Online bestellen

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