

	<h2 style="color: #E67E22;">R10-S-SW-R06CV</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R10-S-SW-R06CV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R10-S-SW-R06CV.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R10-S-SW-R06CV</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	-
Nennspannung - AC	-
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	8V
Erleuchtung	Green
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R10-S-SW-R06CV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R10-S-SW-R06CV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R10-S-SW-R06CV 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 R10-S-SW-R06CV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>R10-S-SW-B06CV</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>R10-T1P2-V700</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY DRY CIR	  <b>R10-S-SW-B06IV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>R10-S-SW-S06CV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR
  <b>R10-S-SW-R188CV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>R10-T1Y2-J1.0K</b> TE Connectivity Potter & Brumfield Relays RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 12V	  <b>R10-S-SW-R01CV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>R10-T1Y2-J1.0K</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 12V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R10-S-SW-R06CV Sensata Technologies, Airpax	R10-S-SW-R06CV Datenblatt	R10-S-SW-R06CV-Datenblätter	R10-S-SW-R06CV PDF	Sensata Technologies, Airpax R10-S-SW-R06CV
R10-S-SW-R06CV Electronic	R10-S-SW-R06CV-Komponenten	R10-S-SW-R06CV-Verteiler	R10-S-SW-R06CV-Bild	R10-S-SW-R06CV-Teil
R10-S-SW-R06CV Preis	R10-S-SW-R06CV Hersteller	R10-S-SW-R06CV Bild	R10-S-SW-R06CV Aktie	R10-S-SW-R06CV Inventar
R10-S-SW-R06CV Neu	R10-S-SW-R06CV Original	R10-S-SW-R06CV garantiert	R10-S-SW-R06CV RFQ	R10-S-SW-R06CV 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