









	<h2 style="color: #E67E22;">R11-62F-7.50A-B201CV</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> R11-62F-7.50A-B201CV
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A ROCKER
	<b>Datenblätter:</b>  R11-62F-7.50A-B201CV.pdf
	<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	R11-62F-7.50A-B201CV
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A ROCKER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	White
Aktuelle Bewertung	7.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-62F-7.50A-B201CV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-62F-7.50A-B201CV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-62F-7.50A-B201CV 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 R11-62F-7.50A-B201CV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R11-SP-17.5A-29477-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>R11-SP-17.5A-29477-3</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>R11-62F-5.00A-B162IV-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER</p>	 <p><b>R11-62F-7.50A-B121EV</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A ROCKER</p>
 <p><b>R11-62F-8.00A-26170-6-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>R11-62F-7.50A-B01CV-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-62F-7.50A-B01IV-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-SP-10.0A-29477-2</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-62F-7.50A-B201CV Sensata Technologies, Airpax	R11-62F-7.50A-B201CV Datenblatt	R11-62F-7.50A-B201CV-Datenblätter	R11-62F-7.50A-B201CV PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-62F-7.50A-B201CV
R11-62F-7.50A-B201CV Electronic	R11-62F-7.50A-B201CV-Komponenten	R11-62F-7.50A-B201CV-Verteiler	R11-62F-7.50A-B201CV-Bild	R11-62F-7.50A-B201CV-Teil
R11-62F-7.50A-B201CV Preis	R11-62F-7.50A-B201CV Hersteller	R11-62F-7.50A-B201CV Bild	R11-62F-7.50A-B201CV Aktie	R11-62F-7.50A-B201CV Inventar
R11-62F-7.50A-B201CV Neu	R11-62F-7.50A-B201CV Original	R11-62F-7.50A-B201CV garantiert	R11-62F-7.50A-B201CV RFQ	R11-62F-7.50A-B201CV Online bestellen

Contact us: **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