





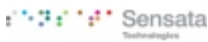

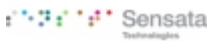
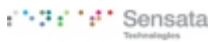
	<h2 style="color: #E67E22;">R11-62-3.50A-B121IV-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> R11-62-3.50A-B121IV-V
	<b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 3.5A ROCKER
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R11-62-3.50A-B121IV-V.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	R11-62-3.50A-B121IV-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 3.5A 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)	250V
Erleuchtung	Red
Aktuelle Bewertung	3.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-62-3.50A-B121IV-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-62-3.50A-B121IV-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-62-3.50A-B121IV-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 R11-62-3.50A-B121IV-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>R11-62-3.00A-B01IH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>R11-62-3.00A-B01IV-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>R11-62-30.0A-36992-30-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER	  <b>R11-62-30.0A-R06CH-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A ROCKER
  <b>R11-62-3.00A-W06IH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>R11-62-30.0A-36992-30-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER	  <b>R11-62-4.00A-70441-2-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>R11-62-3.00A-W01CH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-62-3.50A-B121IV-V Sensata Technologies, Airpax	R11-62-3.50A-B121IV-V Datenblatt	R11-62-3.50A-B121IV-V-Datenblätter	R11-62-3.50A-B121IV-V PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-62-3.50A-B121IV-V
R11-62-3.50A-B121IV-V Electronic	R11-62-3.50A-B121IV-V-Komponenten	R11-62-3.50A-B121IV-V-Verteiler	R11-62-3.50A-B121IV-V-Bild	R11-62-3.50A-B121IV-V-Teil
R11-62-3.50A-B121IV-V Preis	R11-62-3.50A-B121IV-V Hersteller	R11-62-3.50A-B121IV-V Bild	R11-62-3.50A-B121IV-V Aktie	R11-62-3.50A-B121IV-V Inventar
R11-62-3.50A-B121IV-V Neu	R11-62-3.50A-B121IV-V Original	R11-62-3.50A-B121IV-V garantiert	R11-62-3.50A-B121IV-V RFQ	R11-62-3.50A-B121IV-V 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