

	<h2 style="color: red;">R11-42-2.50A-B162CV-S</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: R11-42-2.50A-B162CV-S
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A ROCKER
	Datenblätter:  R11-42-2.50A-B162CV-S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	R11-42-2.50A-B162CV-S
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A 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)	250V
Erleuchtung	Green
Aktuelle Bewertung	2.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-42-2.50A-B162CV-S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-42-2.50A-B162CV-S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-42-2.50A-B162CV-S 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 R11-42-2.50A-B162CV-S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R11-51-1.00A-W124EV Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A ROCKER</p>	 <p>R11-41-2.00A-W124EV Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A ROCKER</p>	 <p>R11-51-1.50A-B104EV Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>R11-42-1.00A-B162CH-S Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A ROCKER</p>
 <p>R11-42-7.00A-B161CH-S Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>R11-42-2.00A-R06EV Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A ROCKER</p>	 <p>R11-41-4.00A-W171EV Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>R11-41-5.00A-W103EH Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-42-2.50A-B162CV-S Sensata Technologies, Airpax	R11-42-2.50A-B162CV-S Datenblatt	R11-42-2.50A-B162CV-S-Datenblätter	R11-42-2.50A-B162CV-S PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-42-2.50A-B162CV-S
R11-42-2.50A-B162CV-S Electronic	R11-42-2.50A-B162CV-S-Komponenten	R11-42-2.50A-B162CV-S-Verteiler	R11-42-2.50A-B162CV-S-Bild	R11-42-2.50A-B162CV-S-Teil
R11-42-2.50A-B162CV-S Aktie	R11-42-2.50A-B162CV-S Inventar	R11-42-2.50A-B162CV-S Preis	R11-42-2.50A-B162CV-S Hersteller	R11-42-2.50A-B162CV-S Bild
R11-42-2.50A-B162CV-S RFQ	R11-42-2.50A-B162CV-S Online bestellen	R11-42-2.50A-B162CV-S Neu	R11-42-2.50A-B162CV-S Original	R11-42-2.50A-B162CV-S garantiert

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