

	<h2 style="color: #E67E22;">R11-61-10.0A-B06CV</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R11-61-10.0A-B06CV</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  R11-61-10.0A-B06CV.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





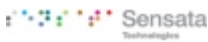



Spezifikationen

Teilenummer	R11-61-10.0A-B06CV
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A 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	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-61-10.0A-B06CV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-61-10.0A-B06CV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-61-10.0A-B06CV 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 R11-61-10.0A-B06CV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>R11-61-1.50A-W06CH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1.5A</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>R11-61-14.0A-W06CH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 14A ROCKER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>R11-61-10.0A-B01CH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>R11-61-10.0A-B02CH-S Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>R11-61-12.0A-W06CH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 12A ROCKER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>R11-61-1.50A-W01CH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1.5A</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>R11-61-12.0A-B01CH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 12A ROCKER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>R11-61-1.00A-W06CH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A ROCKER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-61-10.0A-B06CV Sensata Technologies, Airpax	R11-61-10.0A-B06CV Datenblatt	R11-61-10.0A-B06CV-Datenblätter	R11-61-10.0A-B06CV PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-61-10.0A-B06CV
R11-61-10.0A-B06CV Electronic	R11-61-10.0A-B06CV-Komponenten	R11-61-10.0A-B06CV-Verteiler	R11-61-10.0A-B06CV-Bild	R11-61-10.0A-B06CV-Teil
R11-61-10.0A-B06CV Preis	R11-61-10.0A-B06CV Hersteller	R11-61-10.0A-B06CV Bild	R11-61-10.0A-B06CV Aktie	R11-61-10.0A-B06CV Inventar
R11-61-10.0A-B06CV Neu	R11-61-10.0A-B06CV Original	R11-61-10.0A-B06CV garantiert	R11-61-10.0A-B06CV RFQ	R11-61-10.0A-B06CV 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