

R21-2-6.00A-B162IV-V



Part Number: [R21-2-6.00A-B162IV-V](#)
Výrobce: [Sensata Technologies, Airpax](#)
Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 6A ROCKER
Datový list: [SNAPAK® Series Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit R21-2-6.00A-B162IV-V s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	R21-2-6.00A-B162IV-V	Výrobce	Sensata Technologies, Airpax
Popis	CIR BRKR MAG-HYDR 6A ROCKER	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1476 pcs	Datový list	SNAPAK® Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Série	SNAPAK®
Počet pólů	2	Typ montáže	Panel Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Osvětlení napětí (nominální)	250V
Osvětlení	Green	Jmenovitá hodnota proudu	6A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)	Pohon Type	Rocker

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Sensata Technologies, Airpax. Máme 1476 kusů Sensata Technologies, Airpax R21-2-6.00A-B162IV-V na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: R21-2-9.00A-33168-2-V Popis: CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-5.00A-B161CH-S Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-5.00A-B162IV-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-4.00A-B06CV-S-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 4A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-4-250A-R102CV-S-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2REF..S00376396 Popis: CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-5.00A-B01IV-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-6.00A-B02IV-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 6A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-30.0A-B06CV Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 30A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-4-1.00A-R102CV-S-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 1A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-4-500A-R102CV-S-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 500MA ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-3.00A-B06CV-S-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 3A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-20.0A-R01IH-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 20A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-3-10.0A-B01IV-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-3-4.00A-8881-03-V Popis: CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-5.00A-B06CV-V Popis: CIR BRKR MAGHYDR 5A 250VAC 65VDC	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-4-10.0A-B06IV-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-2-20.0A-R102CV-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 20A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-4-10.0A-30067-1-V Popis: CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz
	Část#: R21-4-10.0A-R102CV-S-V Popis: CIR BRKR MAG-HYDR 10A ROCKER	Výrobci: Sensata Technologies, Airpax	Dotaz

Související klíčová slova pro R21-2-6.00A-B162IV-V

Sensata Technologies, Airpax R21-2-6.00A-B162IV-V	R21-2-6.00A-B162IV-V distributor	R21-2-6.00A-B162IV-V dodavatel	R21-2-6.00A-B162IV-V Cena
V.	R21-2-6.00A-B162IV-V Stáhnout datasheet.	R21-2-6.00A-B162IV-V Datasheet.	R21-2-6.00A-B162IV-V Stock.
koupit R21-2-6.00A-B162IV-V.	Sensata Technologies, Airpax R21-2-6.00A-B162IV-V	Sensata Technologies/Airpax R21-2-6.00A-B162IV-V	
V.	V.	V.	