

	<h2 style="color: #E67E22;">R10-S-SW-S06CV</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: R10-S-SW-S06CV
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  R10-S-SW-S06CV.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	




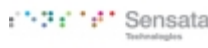




Spezifikationen

Teilenummer	R10-S-SW-S06CV
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
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	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R10-S-SW-S06CV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R10-S-SW-S06CV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R10-S-SW-S06CV 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 R10-S-SW-S06CV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  R10-S-SW-B06CV Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 R10-T2W3-J30.0K Agastat Relays / TE Connectivity RELAY DRY CIR	 R10-T1P2-V700 Agastat Relays / TE Connectivity RELAY DRY CIR	 R10-S-SW-R01CV Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR
 R10-S-SW-R06CV Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 R10-S-SW-B06IV Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 R10-T1Y2-J1.0K TE Connectivity Potter & Brumfield Relays RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 12V	 R10-T1Y2-J1.0K Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 12V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R10-S-SW-S06CV Sensata Technologies, Airpax	R10-S-SW-S06CV Datenblatt	R10-S-SW-S06CV-Datenblätter	R10-S-SW-S06CV PDF	Sensata Technologies, Airpax R10-S-SW-S06CV
R10-S-SW-S06CV Electronic	R10-S-SW-S06CV-Komponenten	R10-S-SW-S06CV-Verteiler	R10-S-SW-S06CV-Bild	R10-S-SW-S06CV-Teil
R10-S-SW-S06CV Preis	R10-S-SW-S06CV Hersteller	R10-S-SW-S06CV Bild	R10-S-SW-S06CV Aktie	R10-S-SW-S06CV Inventar
R10-S-SW-S06CV Neu	R10-S-SW-S06CV Original	R10-S-SW-S06CV garantiert	R10-S-SW-S06CV RFQ	R10-S-SW-S06CV 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