





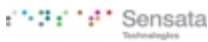



	<h2 style="color: red;">R11-SP-6.00A-29477-7-V</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: R11-SP-6.00A-29477-7-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 6A ROCKER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  R11-SP-6.00A-29477-7-V.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-SP-6.00A-29477-7-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 6A 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	6A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-SP-6.00A-29477-7-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-SP-6.00A-29477-7-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-SP-6.00A-29477-7-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-SP-6.00A-29477-7-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R11-SP-17.5A-29477-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p>R11-SP-7.00A-29477-9-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7A ROCKER</p>	 <p>R11-SP-3.00A-29477-10-V Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p>R11-SP-5.00A-29477-5-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER</p>
 <p>R11-SP-6.50A-29477-8-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6.5A ROCKER</p>	 <p>R11..ER008419-3 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p>R11-SP-5.50A-29477-6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER</p>	 <p>R11-SP-17.5A-29477-3 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-SP-6.00A-29477-7-V Sensata Technologies, Airpax	R11-SP-6.00A-29477-7-V Datenblatt	R11-SP-6.00A-29477-7-V-Datenblätter	R11-SP-6.00A-29477-7-V PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-SP-6.00A-29477-7-V
R11-SP-6.00A-29477-7-V Electronic	R11-SP-6.00A-29477-7-V-Komponenten	R11-SP-6.00A-29477-7-V-Verteiler	R11-SP-6.00A-29477-7-V-Bild	R11-SP-6.00A-29477-7-V-Teil
R11-SP-6.00A-29477-7-V Aktie	R11-SP-6.00A-29477-7-V Inventar	R11-SP-6.00A-29477-7-V Preis	R11-SP-6.00A-29477-7-V Hersteller	R11-SP-6.00A-29477-7-V Bild
R11-SP-6.00A-29477-7-V RFQ	R11-SP-6.00A-29477-7-V Online bestellen	R11-SP-6.00A-29477-7-V Neu	R11-SP-6.00A-29477-7-V Original	R11-SP-6.00A-29477-7-V 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