

	<h2 style="color: red;">R11-SP-7.50A-29477-4-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R11-SP-7.50A-29477-4-V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R11-SP-7.50A-29477-4-V.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R11-SP-7.50A-29477-4-V</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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

R11-SP-7.50A-29477-4-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-SP-7.50A-29477-4-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-SP-7.50A-29477-4-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-7.50A-29477-4-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>R110-082-000</b> Hammond Manufacturing BOX ALUM GRAY 5.11"L X 3.35"W	  <b>R110-083-000</b> Hammond Manufacturing BOX ALUM GRAY 7.09"L X 3.35"W	  <b>R11-SP-7.00A-29477-9-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7A ROCKER	  <b>R11-SP-5.00A-29477-5-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER
  <b>R11-SP-6.00A-29477-7-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A ROCKER	  <b>R11-SP-5.50A-29477-6-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A ROCKER	  <b>R11-SP-6.50A-29477-8-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6.5A ROCKER	  <b>R11..ER008419-3</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-SP-7.50A-29477-4-V Sensata Technologies, Airpax	R11-SP-7.50A-29477-4-V Datenblatt	R11-SP-7.50A-29477-4-V-Datenblätter	R11-SP-7.50A-29477-4-V PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-SP-7.50A-29477-4-V
R11-SP-7.50A-29477-4-V Electronic	R11-SP-7.50A-29477-4-V-Komponenten	R11-SP-7.50A-29477-4-V-Verteiler	R11-SP-7.50A-29477-4-V-Bild	R11-SP-7.50A-29477-4-V-Teil
R11-SP-7.50A-29477-4-V Aktie	R11-SP-7.50A-29477-4-V Inventar	R11-SP-7.50A-29477-4-V Preis	R11-SP-7.50A-29477-4-V Hersteller	R11-SP-7.50A-29477-4-V Bild
R11-SP-7.50A-29477-4-V RFQ	R11-SP-7.50A-29477-4-V Online bestellen	R11-SP-7.50A-29477-4-V Neu	R11-SP-7.50A-29477-4-V Original	R11-SP-7.50A-29477-4-V garantiert