




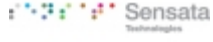
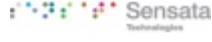



	<h2 style="color: red;">R11-62-10.0A-70441-4-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R11-62-10.0A-70441-4-T</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R11-62-10.0A-70441-4-T.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	R11-62-10.0A-70441-4-T
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	250V
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	1.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-62-10.0A-70441-4-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-62-10.0A-70441-4-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-62-10.0A-70441-4-T 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 R11-62-10.0A-70441-4-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R11-62-10.0A-B01CH-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-62-10.0A-B06CH</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-62-10.0A-B01CH-S-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR 10A 125VAC 32VDC</p>	 <p><b>R11-62-10.0A-32334-1-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>
 <p><b>R11-62-10.0A-R06CV-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-62-10.0A-B109CH</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>R11-62-10.0A-33866-3-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>R11-62-1.50A-W01CV-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1.5A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-62-10.0A-70441-4-T Sensata Technologies, Airpax	R11-62-10.0A-70441-4-T Datenblatt	R11-62-10.0A-70441-4-T-Datenblätter	R11-62-10.0A-70441-4-T PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-62-10.0A-70441-4-T
R11-62-10.0A-70441-4-T Electronic	R11-62-10.0A-70441-4-T-Komponenten	R11-62-10.0A-70441-4-T-Verteiler	R11-62-10.0A-70441-4-T-Bild	R11-62-10.0A-70441-4-T-Teil
R11-62-10.0A-70441-4-T Aktie	R11-62-10.0A-70441-4-T Inventar	R11-62-10.0A-70441-4-T Preis	R11-62-10.0A-70441-4-T Hersteller	R11-62-10.0A-70441-4-T Bild
R11-62-10.0A-70441-4-T RFQ	R11-62-10.0A-70441-4-T Online bestellen	R11-62-10.0A-70441-4-T Neu	R11-62-10.0A-70441-4-T Original	R11-62-10.0A-70441-4-T garantiert