





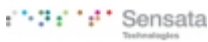



	<h2 style="color: red;">APL1-1REC4-52-502</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APL1-1REC4-52-502</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APL1-1REC4-52-502.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">APL1-1REC4-52-502</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	277V
Serie	APL
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

APL1-1REC4-52-502 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL1-1REC4-52-502-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL1-1REC4-52-502 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 APL1-1REC4-52-502 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APL1-1REC4-52-603</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 60A</p>	 <p><b>APL1-1REC4-52-353-M</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 35A</p>	 <p><b>APL1-1REC4-52-303-M</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p>	 <p><b>APL1-1REC4-52-303-A</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p>
 <p><b>APL1-1REC4-52-403</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 40A</p>	 <p><b>APL1-1REC4-52-502-M</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>	 <p><b>APL1-1REC4-52-403-M</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 40A</p>	 <p><b>APL1-1REC4-52-703</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 70A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Datenblatt</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502-Datenblätter</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax APL1-1REC4-52-502</a>
<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Electronic</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502-Komponenten</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502-Verteiler</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502-Bild</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502-Teil</a>
<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Preis</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Hersteller</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Bild</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Aktie</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Inventar</a>
<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Neu</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Original</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 garantiert</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 RFQ</a>	<a href="#">APL1-1REC4-52-502 Online bestellen</a>