

	<h2 style="color: red;">APL1-1REC2-51-502-AM</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM</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="#">APL1-1REC2-51-502-AM.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="#">APL1-1REC2-51-502-AM</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

APL1-1REC2-51-502-AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL1-1REC2-51-502-AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL1-1REC2-51-502-AM 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 APL1-1REC2-51-502-AM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>APL1-1RE-2659-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL1-1REC4-11-616</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL1-1REC1-60-702</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 7A	  <b>APL1-1REC3-62F-103-AM</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
  <b>APL1-1RE-22956-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL1-1REC4-2922-19</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL1-1REC4-2922-23</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL1-1REC3-62F-302-AM</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 3A

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Sensata Technologies, Airpax</a> | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Datenblatt</a>  | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM-Datenblätter</a> | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM PDF</a>   | <a href="#">Sensata Technologies, Airpax APL1-1REC2-51-502-AM</a> |
| <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Electronic</a>                   | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM-Komponenten</a> | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM-Verteiler</a>    | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM-Bild</a>  | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM-Teil</a>                         |
| <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Preis</a>                        | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Hersteller</a>  | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Bild</a>         | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Aktie</a> | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Inventar</a>                     |
| <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Neu</a>                          | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Original</a>    | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM garantiert</a>   | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM RFQ</a>   | <a href="#">APL1-1REC2-51-502-AM Online bestellen</a>             |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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