





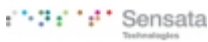



	<h2 style="color: red;">APL1111-1-42-503-AB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APL1111-1-42-503-AB</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 50A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APL1111-1-42-503-AB.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	APL1111-1-42-503-AB
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 50A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	277V
Serie	APL
Anzahl der Pole	4
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	50A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

APL1111-1-42-503-AB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL1111-1-42-503-AB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL1111-1-42-503-AB 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 APL1111-1-42-503-AB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APL111-6588-7</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>APL1111-1REC4-62-503</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 50A</p>	 <p><b>APL111-9739-28</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>APL1111-1-42-103</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>
 <p><b>APL1111-143-6</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>APL1111-143-5</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>APL1111-1REC2-6588-12</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>APL111-9253-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APL1111-1-42-503-AB Sensata Technologies, Airpax	APL1111-1-42-503-AB Datenblatt	APL1111-1-42-503-AB-Datenblätter	APL1111-1-42-503-AB PDF	Sensata Technologies, Airpax APL1111-1-42-503-AB
APL1111-1-42-503-AB Electronic	APL1111-1-42-503-AB-Komponenten	APL1111-1-42-503-AB-Verteiler	APL1111-1-42-503-AB-Bild	APL1111-1-42-503-AB-Teil
APL1111-1-42-503-AB Preis	APL1111-1-42-503-AB Hersteller	APL1111-1-42-503-AB Bild	APL1111-1-42-503-AB Aktie	APL1111-1-42-503-AB Inventar
APL1111-1-42-503-AB Neu	APL1111-1-42-503-AB Original	APL1111-1-42-503-AB garantiert	APL1111-1-42-503-AB RFQ	APL1111-1-42-503-AB Online bestellen

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