

	<h2 style="color: red;">APL1-1-62-102</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APL1-1-62-102</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 1A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APL1-1-62-102.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






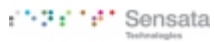


### Spezifikationen

Teilenummer	APL1-1-62-102
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 1A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
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	1A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

APL1-1-62-102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL1-1-62-102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL1-1-62-102 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 APL1-1-62-102 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APL1-1-62-252-A</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 2.5A</p>	 <p><b>APL1-1-61-502</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>	 <p><b>APL1-1-62-252</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 2.5A</p>	 <p><b>APL1-1-62-203</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>
 <p><b>APL1-1-61-203</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	 <p><b>APL1-1-61-252</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 2.5A</p>	 <p><b>APL1-1-61-501</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER .5A</p>	 <p><b>APL1-1-62-104</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 100A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APL1-1-62-102 Sensata Technologies, APL1-1-62-102 Datenblatt Airpax	APL1-1-62-102-Datenblätter	APL1-1-62-102 PDF	Sensata Technologies, Airpax APL1-1-62-102
APL1-1-62-102 Electronic	APL1-1-62-102-Komponenten	APL1-1-62-102-Verteiler	APL1-1-62-102-Bild
APL1-1-62-102 Preis	APL1-1-62-102 Hersteller	APL1-1-62-102 Bild	APL1-1-62-102 Aktie
APL1-1-62-102 Neu	APL1-1-62-102 Original	APL1-1-62-102 garantiert	APL1-1-62-102 RFQ
			APL1-1-62-102 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