









	<h2 style="color: #E67E22;">APL2-7571-8</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APL2-7571-8</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APL2-7571-8.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	APL2-7571-8
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	APL
Anzahl der Pole	-
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

APL2-7571-8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL2-7571-8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL2-7571-8 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 APL2-7571-8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>APL2-9433-3</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL1582GC-TRG</b> ANPEC ANPEC TO263-5	  <b>APL2-1REC2-9305-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL2-9739-23</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER
  <b>APL2-28158-3</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL2-9433-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL2-8273-2</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	  <b>APL1582UC-TRL</b> ANPEC APL1582UC-TRL ANPEC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APL2-7571-8 Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">APL2-7571-8 Datenblatt</a>	<a href="#">APL2-7571-8-Datenblätter</a>	<a href="#">APL2-7571-8 PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax APL2-7571-8</a>
<a href="#">APL2-7571-8 Electronic</a>	<a href="#">APL2-7571-8-Komponenten</a>	<a href="#">APL2-7571-8-Verteiler</a>	<a href="#">APL2-7571-8-Bild</a>	<a href="#">APL2-7571-8-Teil</a>
<a href="#">APL2-7571-8 Preis</a>	<a href="#">APL2-7571-8 Hersteller</a>	<a href="#">APL2-7571-8 Bild</a>	<a href="#">APL2-7571-8 Aktie</a>	<a href="#">APL2-7571-8 Inventar</a>
<a href="#">APL2-7571-8 Neu</a>	<a href="#">APL2-7571-8 Original</a>	<a href="#">APL2-7571-8 garantiert</a>	<a href="#">APL2-7571-8 RFQ</a>	<a href="#">APL2-7571-8 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