





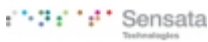



	<h2 style="color: #C00000;">APL1-1-69-103-AM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APL1-1-69-103-AM</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APL1-1-69-103-AM.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	<a href="#">APL1-1-69-103-AM</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

APL1-1-69-103-AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL1-1-69-103-AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL1-1-69-103-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 APL1-1-69-103-AM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APL1-1-66-303</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p>	 <p><b>APL1-1-69-203-AM</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	 <p><b>APL1-1-69-502-AM</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>	 <p><b>APL1-1-69-153-AM</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>
 <p><b>APL1-1-62-502-A</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>	 <p><b>APL1-1-62-752-A</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	 <p><b>APL1-1-62-403</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 40A</p>	 <p><b>APL1-1-69-153</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APL1-1-69-103-AM Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM Datenblatt</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM-Datenblätter</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax APL1-1-69-103-AM</a>
<a href="#">APL1-1-69-103-AM Electronic</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM-Komponenten</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM-Verteiler</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM-Bild</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM-Teil</a>
<a href="#">APL1-1-69-103-AM Preis</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM Hersteller</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM Bild</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM Aktie</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM Inventar</a>
<a href="#">APL1-1-69-103-AM Neu</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM Original</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM garantiert</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM RFQ</a>	<a href="#">APL1-1-69-103-AM Online bestellen</a>