







	<h2 style="color: red;">IPA-1-1REC4-62-10.0-01</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPA-1-1REC4-62-10.0-01</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPA-1-1REC4-62-10.0-01.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="#">IPA-1-1REC4-62-10.0-01</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IPA
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA-1-1REC4-62-10.0-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA-1-1REC4-62-10.0-01 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 IPA-1-1REC4-62-10.0-01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>IPA-1-1RS4-52-25.0-A-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>IPA-1-34022-1-T</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>IPA-1-1REC4-61-2.00-A-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>IPA-1-1RS4-32179-30</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
  <b>IPA-1-1REC4-61-1.00-A-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>IPA-1-1REC4-61-3.00-A-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>IPA-1-1REC4-61-.500-A-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>IPA-1-31044-2-T</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Sensata Technologies, Airpax	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Datenblatt	IPA-1-1REC4-62-10.0-01-Datenblätter	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IPA-1-1REC4-62-10.0-01
IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Electronic	IPA-1-1REC4-62-10.0-01-Komponenten	IPA-1-1REC4-62-10.0-01-Verteiler	IPA-1-1REC4-62-10.0-01-Bild	IPA-1-1REC4-62-10.0-01-Teil
IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Aktie	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Inventar	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Preis	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Hersteller	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Bild
IPA-1-1REC4-62-10.0-01 RFQ	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Online bestellen	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Neu	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 Original	IPA-1-1REC4-62-10.0-01 garantiert

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