








	<h2 style="color: #E67E22;">IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-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="#">IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IAG
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-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 IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>IAG11-1-52-5.00-AQ-21</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>IAG11-32407-30</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>IAG11-1REC4-64F-2.50-A-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>IAG111-1-62-100-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
  <b>IAG11-1-51-20.0-AQ-21</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A	  <b>IAG11-1REC4-64-15.0-AQ-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>IAG11-1-62-10.0-AQ-21</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER	  <b>IAG111-1-42F-30.0-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Sensata Technologies, Airpax	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Datenblatt	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01- Datenblätter	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01
IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Electronic	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01- Komponenten	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01-Verteiler	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01-Bild	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01-Teil
IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Inventar	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Neu	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Preis	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Hersteller	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Bild
		IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Original	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 garantiert	IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Aktie
				IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 RFQ
				IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01 Online bestellen