

	<h2 style="color: red;">IAG11-1-62-10.0-AQ-21</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IAG11-1-62-10.0-AQ-21</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  IAG11-1-62-10.0-AQ-21.pdf</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	IAG11-1-62-10.0-AQ-21
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAG11-1-62-10.0-AQ-21-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAG11-1-62-10.0-AQ-21 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 IAG11-1-62-10.0-AQ-21 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAG11-1REC4-52-15.0-21</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAG11-1REC4-52-15.0-A-21</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAG11-1REC4-64-15.0-AQ-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAG11-1-42-25.0-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAG1-9529-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAG11-1-51-20.0-AQ-21</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAG11-1REC4-64-10.0-AQ-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IAG11-1REC4-64F-2.50-A-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Sensata Technologies, Airpax	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Datenblatt	IAG11-1-62-10.0-AQ-21-Datenblätter	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 PDF	Sensata Technologies, Airpax IAG11-1-62-10.0-AQ-21
IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Electronic	IAG11-1-62-10.0-AQ-21-Komponenten	IAG11-1-62-10.0-AQ-21-Verteiler	IAG11-1-62-10.0-AQ-21-Bild	IAG11-1-62-10.0-AQ-21-Teil
IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Preis	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Hersteller	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Bild	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Aktie	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Inventar
IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Neu	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Original	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 garantiert	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 RFQ	IAG11-1-62-10.0-AQ-21 Online bestellen