




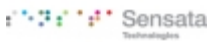



	<h2 style="color: red;">IAGH11-1-49-2.50-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IAGH11-1-49-2.50-01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IAGH11-1-49-2.50-01.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IAGH11-1-49-2.50-01
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IAG
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	2.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IAGH11-1-49-2.50-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAGH11-1-49-2.50-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAGH11-1-49-2.50-01 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 IAGH11-1-49-2.50-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IAGF6-1REC4-71142-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAGF6-1REC4-38927-R5 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAGH11-28723-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAGH11-1-61-2.50-Q-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAGF6-1REC4-38927-R3 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAGH11-1-62-10.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAGH11-1-61-2.50-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAGF6-1REC4-38927-R75 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IAGH11-1-49-2.50-01 Sensata Technologies, Airpax	IAGH11-1-49-2.50-01 Datenblatt	IAGH11-1-49-2.50-01-Datenblätter	IAGH11-1-49-2.50-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IAGH11-1-49-2.50-01
IAGH11-1-49-2.50-01 Electronic	IAGH11-1-49-2.50-01-Komponenten	IAGH11-1-49-2.50-01-Verteiler	IAGH11-1-49-2.50-01-Bild	IAGH11-1-49-2.50-01-Teil
IAGH11-1-49-2.50-01 Preis	IAGH11-1-49-2.50-01 Hersteller	IAGH11-1-49-2.50-01 Bild	IAGH11-1-49-2.50-01 Aktie	IAGH11-1-49-2.50-01 Inventar
IAGH11-1-49-2.50-01 Neu	IAGH11-1-49-2.50-01 Original	IAGH11-1-49-2.50-01 garantiert	IAGH11-1-49-2.50-01 RFQ	IAGH11-1-49-2.50-01 Online bestellen

Contact us: 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