

	<h2 style="color: #E67E22;">IUGN111-1-63-2.50</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IUGN111-1-63-2.50</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 2.5A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IUGN111-1-63-2.50.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	IUGN111-1-63-2.50
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 2.5A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IUG
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	2.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IUGN111-1-63-2.50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IUGN111-1-63-2.50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IUGN111-1-63-2.50 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 IUGN111-1-63-2.50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>IUGN11-40507-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IUGN111-29643-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IUGN111-1-63-7.50 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IUGN11-40844-1-U Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>IUGN111-1-63-20.0 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IUGN111-1REC4-51-10.0 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IUGN11-8298-2 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>IUGN11-36573-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IUGN111-1-63-2.50 Sensata Technologies, Airpax	IUGN111-1-63-2.50 Datenblatt	IUGN111-1-63-2.50-Datenblätter	IUGN111-1-63-2.50 PDF	Sensata Technologies, Airpax IUGN111-1-63-2.50
IUGN111-1-63-2.50 Electronic	IUGN111-1-63-2.50-Komponenten	IUGN111-1-63-2.50-Verteiler	IUGN111-1-63-2.50-Bild	IUGN111-1-63-2.50-Teil
IUGN111-1-63-2.50 Preis	IUGN111-1-63-2.50 Hersteller	IUGN111-1-63-2.50 Bild	IUGN111-1-63-2.50 Aktie	IUGN111-1-63-2.50 Inventar
IUGN111-1-63-2.50 Neu	IUGN111-1-63-2.50 Original	IUGN111-1-63-2.50 garantiert	IUGN111-1-63-2.50 RFQ	IUGN111-1-63-2.50 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