

	<h2 style="color: #E67E22;">IUGN66-1-51-.500-AM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IUGN66-1-51-.500-AM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IUGN66-1-51-.500-AM.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	IUGN66-1-51-.500-AM
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IUG
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	7.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

IUGN66-1-51-.500-AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IUGN66-1-51-.500-AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IUGN66-1-51-.500-AM 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 IUGN66-1-51-.500-AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN66-1-41-2.50-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN66-1-43-2.00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN66-1-51-1.00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 1A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN66-1-41-15.0 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN66-1-41-10.0-AM Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN66-1-41-7.50-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN66-1-51-10.0-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN66-1-51-15.0 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IUGN66-1-51-.500-AM Sensata Technologies, Airpax	IUGN66-1-51-.500-AM Datenblatt	IUGN66-1-51-.500-AM-Datenblätter	IUGN66-1-51-.500-AM PDF	Sensata Technologies, Airpax IUGN66-1-51-.500-AM
IUGN66-1-51-.500-AM Electronic	IUGN66-1-51-.500-AM-Komponenten	IUGN66-1-51-.500-AM-Verteiler	IUGN66-1-51-.500-AM-Bild	IUGN66-1-51-.500-AM-Teil
IUGN66-1-51-.500-AM Preis	IUGN66-1-51-.500-AM Hersteller	IUGN66-1-51-.500-AM Bild	IUGN66-1-51-.500-AM Aktie	IUGN66-1-51-.500-AM Inventar
IUGN66-1-51-.500-AM Neu	IUGN66-1-51-.500-AM Original	IUGN66-1-51-.500-AM garantiert	IUGN66-1-51-.500-AM RFQ	IUGN66-1-51-.500-AM Online bestellen