









	<h2 style="color: #E67E22;">IUGN6-1REC4-51-2.00</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IUGN6-1REC4-51-2.00</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IUGN6-1REC4-51-2.00.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	IUGN6-1REC4-51-2.00
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	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	8A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

IUGN6-1REC4-51-2.00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IUGN6-1REC4-51-2.00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IUGN6-1REC4-51-2.00 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 IUGN6-1REC4-51-2.00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN6-1REC4-51-15.0-A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN6-1REC4-40376-15 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN6-1REC4-51-7.50 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN6-1REC4-37873-35 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN6-1REC4-41-7.50 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN6-1REC4-52-10.0-A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN6-1REC4-52-15.0-A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUGN6-1REC4-51-4.00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 4A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IUGN6-1REC4-51-2.00 Sensata Technologies, Airpax	IUGN6-1REC4-51-2.00 Datenblatt	IUGN6-1REC4-51-2.00-Datenblätter	IUGN6-1REC4-51-2.00 PDF	Sensata Technologies, Airpax IUGN6-1REC4-51-2.00
IUGN6-1REC4-51-2.00 Electronic	IUGN6-1REC4-51-2.00-Komponenten	IUGN6-1REC4-51-2.00-Verteiler	IUGN6-1REC4-51-2.00-Bild	IUGN6-1REC4-51-2.00-Teil
IUGN6-1REC4-51-2.00 Preis	IUGN6-1REC4-51-2.00 Hersteller	IUGN6-1REC4-51-2.00 Bild	IUGN6-1REC4-51-2.00 Aktie	IUGN6-1REC4-51-2.00 Inventar
IUGN6-1REC4-51-2.00 Neu	IUGN6-1REC4-51-2.00 Original	IUGN6-1REC4-51-2.00 garantiert	IUGN6-1REC4-51-2.00 RFQ	IUGN6-1REC4-51-2.00 Online bestellen