

	<h2 style="color: #E67E22;">IUG66-1-65-7.50-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IUG66-1-65-7.50-01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IUG66-1-65-7.50-01.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	IUG66-1-65-7.50-01
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	40A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IUG66-1-65-7.50-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IUG66-1-65-7.50-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IUG66-1-65-7.50-01 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 IUG66-1-65-7.50-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG66-1-66-20.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG66-1-66-20.0-C-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG66-1-65-40.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG66-1-66-24.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG66-1-66-10.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG66-1-64-30.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG66-1-65-15.0-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG66-1-66-5.00-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IUG66-1-65-7.50-01 Sensata Technologies, Airpax	IUG66-1-65-7.50-01 Datenblatt	IUG66-1-65-7.50-01-Datenblätter	IUG66-1-65-7.50-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IUG66-1-65-7.50-01
IUG66-1-65-7.50-01 Electronic	IUG66-1-65-7.50-01-Komponenten	IUG66-1-65-7.50-01-Verteiler	IUG66-1-65-7.50-01-Bild	IUG66-1-65-7.50-01-Teil
IUG66-1-65-7.50-01 Preis	IUG66-1-65-7.50-01 Hersteller	IUG66-1-65-7.50-01 Bild	IUG66-1-65-7.50-01 Aktie	IUG66-1-65-7.50-01 Inventar
IUG66-1-65-7.50-01 Neu	IUG66-1-65-7.50-01 Original	IUG66-1-65-7.50-01 garantiert	IUG66-1-65-7.50-01 RFQ	IUG66-1-65-7.50-01 Online bestellen