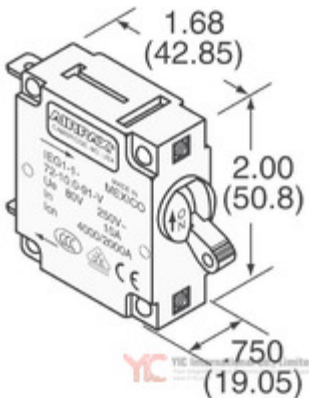


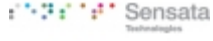
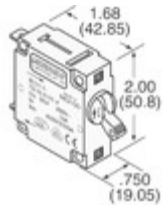
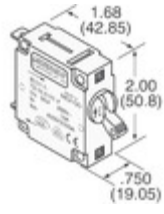
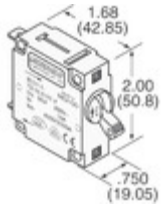


	<h2 style="color: red;">IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V</h2>
	Hersteller-Teilenummer: IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V
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	IEG
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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V 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 IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IEG1-1REC4-52-16.0-A-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 16A LEVER</p>	 <p>IEG1-1REC4-51F-5.00-A-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>	 <p>IEG1-1REC4-52-15.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	 <p>IEG1-1REC4-51F-10.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p>IEG1-1REC4-52-750-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IEG1-1REC4-52-2.00-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IEG1-1REC4-52-20.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	 <p>IEG1-1REC4-52-25.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 25A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Datenblatt	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V-Datenblätter	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V
IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Electronic	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V-Komponenten	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V-Verteiler	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V-Bild	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V-Teil
IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Aktie	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Inventar	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Neu	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Hersteller	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Bild
IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V RFQ	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Online bestellen		IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V Original	IEG1-1REC4-52-10.0-A-01-V garantiert