









	<h2 style="color: red;">IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A
	Datenblätter:  IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IEG
Anzahl der Pole	4
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEG1111-1REC4-72-20.0-01-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 IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IEG1111-27251-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>IEG1111-1-63F-5.25-C-91-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IEG1111-35572-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>IEG1111-35557-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p>IEG1111-1REC4-62-15.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	 <p>IEG1111-1REC4-72-10.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	 <p>IEG1111-1-62F-7.50-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	 <p>IEG1111-1REC4-62-10.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Sensata Technologies, Airpax	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Datenblatt	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V- Datenblätter	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V
IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Electronic	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V- Komponenten	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V-Verteiler	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V-Bild	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V-Teil
IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Inventar	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Neu	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Preis	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Hersteller	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Bild
		IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Original	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V garantiert	IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Aktie
				IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V RFQ
				IEG1111-1REC4-72-20.0-01-V Online bestellen