

	<h2 style="color: red;">IEGHS11-1-63-10.0-01-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: IEGHS11-1-63-10.0-01-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  IEGHS11-1-63-10.0-01-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	IEGHS11-1-63-10.0-01-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	2
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

IEGHS11-1-63-10.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEGHS11-1-63-10.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEGHS11-1-63-10.0-01-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 IEGHS11-1-63-10.0-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IEGHS11-1-63-10.0-G-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	 <p>IEGHS11-1-61-20.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	 <p>IEGHS11-1-61-10.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	 <p>IEGHS11-1-63-12.0-G-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 12A</p>
 <p>IEGHS11-1-62F-20.0-G-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	 <p>IEGHS11-1-63-20.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	 <p>IEGHS11-1-62-10.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	 <p>IEGHS11-1-62-4.50-S-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IEGHS11-1-63-10.0-01-V Sensata Technologies, Airpax	IEGHS11-1-63-10.0-01-V Datenblatt	IEGHS11-1-63-10.0-01-V-Datenblätter	IEGHS11-1-63-10.0-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IEGHS11-1-63-10.0-01-V
IEGHS11-1-63-10.0-01-V Electronic	IEGHS11-1-63-10.0-01-V-Komponenten	IEGHS11-1-63-10.0-01-V-Verteiler	IEGHS11-1-63-10.0-01-V-Bild	IEGHS11-1-63-10.0-01-V-Teil
IEGHS11-1-63-10.0-01-V Aktie	IEGHS11-1-63-10.0-01-V Inventar	IEGHS11-1-63-10.0-01-V Preis	IEGHS11-1-63-10.0-01-V Hersteller	IEGHS11-1-63-10.0-01-V Bild
IEGHS11-1-63-10.0-01-V RFQ	IEGHS11-1-63-10.0-01-V Online bestellen	IEGHS11-1-63-10.0-01-V Neu	IEGHS11-1-63-10.0-01-V Original	IEGHS11-1-63-10.0-01-V garantiert