

	<h2 style="color: red;">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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

IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEGH66-1REC4-51-10.0-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 IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IEGH66-1REC4-26150-2-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>IEGH66-1REC4-72-20.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	 <p><b>IEGH66-1REC4-61-15.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A LEVER</p>	 <p><b>IEGH66-1REC4-30110-1</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p><b>IEGH66-1REC4-63F-50.0-01-A-01-</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEGH66-1REC4-51-40.0-A-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEGH66-1-72F-40.0-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEGH66-1REC4-40878-1-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V-</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>
<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">Datenblatt</a>	<a href="#">Datenblätter</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V PDF</a>	
<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V-</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V-</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V-Bild</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V-Teil</a>
<a href="#">Electronic</a>	<a href="#">Komponenten</a>	<a href="#">Verteiler</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V-Preis</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V Hersteller</a>
<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V Bild</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V Aktie</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V Neu</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V Original</a>
<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V RFQ</a>	<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V</a>		
<a href="#">garantiert</a>		<a href="#">IEGH66-1REC4-51-10.0-A-01-V Online</a>		
		<a href="#">bestellen</a>		