

	<h2 style="color: red;">IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IEG6-1REC4-52-16.0-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="#">IEG6-1REC4-52-16.0-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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	16A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEG6-1REC4-52-16.0-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 IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IEG6-1REC4-52-20.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	 <p><b>IEG6-1REC4-51-50.0-A-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEG6-1REC4-52-30.0-A-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEG6-1REC4-51-7.50-21-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>
 <p><b>IEG6-1REC4-51-50.0-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEG6-1REC4-52-10.0-A-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A LEVER</p>	 <p><b>IEG6-1REC4-52-20.0-91-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	 <p><b>IEG6-1REC4-52-35.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 35A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Datenblatt	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V-Datenblätter	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V
IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Electronic	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V-Komponenten	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V-Verteiler	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V-Bild	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V-Teil
IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Aktie	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Inventar	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Neu	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Hersteller	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Bild
IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V RFQ	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Online bestellen		IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V Original	IEG6-1REC4-52-16.0-A-01-V garantiert