




	<h2 style="color: #E67E22;">IEG66-1-71-30.0-01-V</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IEG66-1-71-30.0-01-V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IEG66-1-71-30.0-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IEG
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	30A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IEG66-1-71-30.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEG66-1-71-30.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEG66-1-71-30.0-01-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 IEG66-1-71-30.0-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>IEG66-1-71-20.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>IEG66-1-72-40.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 40A</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>IEG66-1-71-1.00-91-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 1A</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>IEG66-1-69-50.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 50A</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>IEG66-1-71-50.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 50A</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>IEG66-1-71-2.00-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>IEG66-1-72-5.00-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>IEG66-1-71-5.00-91-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IEG66-1-71-30.0-01-V Sensata Technologies, Airpax	IEG66-1-71-30.0-01-V Datenblatt	IEG66-1-71-30.0-01-V-Datenblätter	IEG66-1-71-30.0-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IEG66-1-71-30.0-01-V
IEG66-1-71-30.0-01-V Electronic	IEG66-1-71-30.0-01-V-Komponenten	IEG66-1-71-30.0-01-V-Verteiler	IEG66-1-71-30.0-01-V-Bild	IEG66-1-71-30.0-01-V-Teil
IEG66-1-71-30.0-01-V Preis	IEG66-1-71-30.0-01-V Hersteller	IEG66-1-71-30.0-01-V Bild	IEG66-1-71-30.0-01-V Aktie	IEG66-1-71-30.0-01-V Inventar
IEG66-1-71-30.0-01-V Neu	IEG66-1-71-30.0-01-V Original	IEG66-1-71-30.0-01-V garantiert	IEG66-1-71-30.0-01-V RFQ	IEG66-1-71-30.0-01-V Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited