


	<h2 style="color: red;">IEG6-1-72-10.0-01-V</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR 10A 250VAC 80VDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-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	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR 10A 250VAC 80VDC
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	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IEG6-1-72-10.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEG6-1-72-10.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEG6-1-72-10.0-01-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 IEG6-1-72-10.0-01-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IEG6-1-72-2.50-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEG6-1-63F-20.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	 <p><b>IEG6-1-72-15.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR 15A 250VAC 80VDC</p>	 <p><b>IEG6-1-72-20.0-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR 20A 250VAC 80VDC</p>
 <p><b>IEG6-1-72-20.0-91-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A LEVER</p>	 <p><b>IEG6-1-69-35.0-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEG6-1-63F-2.50-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>IEG6-1-63F-40.0-A-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Datenblatt</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V-Datenblätter</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax IEG6-1-72-10.0-01-V</a>
<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Electronic</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V-Komponenten</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V-Verteiler</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V-Bild</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V-Teil</a>
<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Preis</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Hersteller</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Bild</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Aktie</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Inventar</a>
<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Neu</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Original</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V garantiert</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V RFQ</a>	<a href="#">IEG6-1-72-10.0-01-V Online bestellen</a>