





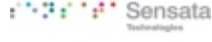



	<h2 style="color: red;">IPA-11-1-41-10.0-01-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T</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	65V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IPA
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	8A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IPA-11-1-41-10.0-01-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA-11-1-41-10.0-01-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA-11-1-41-10.0-01-T 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 IPA-11-1-41-10.0-01-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IPA-11-1-51-25.0-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 25A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IPA-11-1-51-22.0-A-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IPA-1-38852-25</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IPA-11-1-51-5.00-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IPA-11-1-51-2.50-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IPA-1-38852-4</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IPA-11-1-51-5.00-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>IPA-1-38852-5</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Datenblatt</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T-Datenblätter</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax IPA-11-1-41-10.0-01-T</a>
<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Electronic</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T-Komponenten</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T-Verteiler</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T-Bild</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T-Teil</a>
<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Preis</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Hersteller</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Bild</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Aktie</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Inventar</a>
<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Neu</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Original</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T garantiert</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T RFQ</a>	<a href="#">IPA-11-1-41-10.0-01-T Online bestellen</a>