









	<h2 style="color: #E67E22;">T51-1-7.50A-01-11AL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL</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="#">T51-1-7.50A-01-11AL.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="#">T51-1-7.50A-01-11AL</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	SNAPAK®
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	2A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

T51-1-7.50A-01-11AL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T51-1-7.50A-01-11AL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T51-1-7.50A-01-11AL 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 T51-1-7.50A-01-11AL 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>T51-1-2.00A-01-11AL</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>T51-2-2.00A-01-31A</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>T51-4-1.00A-01-31</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>T51-4-2.00A-01-31AL</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A TOGGLE</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>T51-1-10.0A-01-31AL</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>T51-0-10.0A-01-11AL</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>T51-2-1.50A-01-31A</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1.5A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>T51-3-10.0A-01-31AL</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Datenblatt</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL-Datenblätter</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax T51-1-7.50A-01-11AL</a>
<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Electronic</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL-Komponenten</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL-Verteiler</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL-Bild</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL-Teil</a>
<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Preis</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Hersteller</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Bild</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Aktie</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Inventar</a>
<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Neu</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Original</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL garantiert</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL RFQ</a>	<a href="#">T51-1-7.50A-01-11AL Online bestellen</a>