

	<h2 style="color: #E67E22;">T11-2-7.00A-02-21AL-V</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V</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="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V.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	T11-2-7.00A-02-21AL-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	65V
Nennspannung - AC	250V
Serie	SNAPAK®
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	6A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

T11-2-7.00A-02-21AL-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T11-2-7.00A-02-21AL-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T11-2-7.00A-02-21AL-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 T11-2-7.00A-02-21AL-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>T11-2-7.00A-6724-1-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	 <p><b>T11-2-6.00A-01-11AL-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A TOGGLE</p>	 <p><b>T11-2-7.50A-01-10A-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A TOGGLE</p>	 <p><b>T11-2-7.00A-02-11AL-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7A TOGGLE</p>
 <p><b>T11-2-5.00A-6532-1-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	 <p><b>T11-2-7.50A-01-20ALS</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A TOGGLE</p>	 <p><b>T11-2-6.00A-02-31AL</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A TOGGLE</p>	 <p><b>T11-2-6.00A-01-11A-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Datenblatt</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V-Datenblätter</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax T11-2-7.00A-02-21AL-V</a>
<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Electronic</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V-Komponenten</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V-Verteiler</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V-Bild</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V-Teil</a>
<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Preis</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Hersteller</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Bild</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Aktie</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Inventar</a>
<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Neu</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Original</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V garantiert</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V RFQ</a>	<a href="#">T11-2-7.00A-02-21AL-V Online bestellen</a>