





	<h2 style="color: #E67E22;">T11-2-7.50A-01-20ALS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T11-2-7.50A-01-20ALS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A TOGGLE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T11-2-7.50A-01-20ALS.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T11-2-7.50A-01-20ALS
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A TOGGLE
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	7.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

T11-2-7.50A-01-20ALS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T11-2-7.50A-01-20ALS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T11-2-7.50A-01-20ALS 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 T11-2-7.50A-01-20ALS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-2-7.50A-01-11AL-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-3-.500A-01-11AL Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-2-7.00A-02-21AL-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-3-.500A-01-21BL-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 500MA TOGGLE</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-2-7.00A-6724-1-V Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-2-7.50A-02-11AL-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-2-7.00A-02-21L Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-2-7.50A-01-10A-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A TOGGLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T11-2-7.50A-01-20ALS Sensata Technologies, Airpax	T11-2-7.50A-01-20ALS Datenblatt	T11-2-7.50A-01-20ALS-Datenblätter	T11-2-7.50A-01-20ALS PDF	Sensata Technologies, Airpax T11-2-7.50A-01-20ALS
T11-2-7.50A-01-20ALS Electronic	T11-2-7.50A-01-20ALS-Komponenten	T11-2-7.50A-01-20ALS-Verteiler	T11-2-7.50A-01-20ALS-Bild	T11-2-7.50A-01-20ALS-Teil
T11-2-7.50A-01-20ALS Preis	T11-2-7.50A-01-20ALS Hersteller	T11-2-7.50A-01-20ALS Bild	T11-2-7.50A-01-20ALS Aktie	T11-2-7.50A-01-20ALS Inventar
T11-2-7.50A-01-20ALS Neu	T11-2-7.50A-01-20ALS Original	T11-2-7.50A-01-20ALS garantiert	T11-2-7.50A-01-20ALS RFQ	T11-2-7.50A-01-20ALS Online bestellen