

	<h2 style="color: #e67e22;">T11-1-20.0A-01-10</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T11-1-20.0A-01-10</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T11-1-20.0A-01-10.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	T11-1-20.0A-01-10
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	2.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

T11-1-20.0A-01-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T11-1-20.0A-01-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T11-1-20.0A-01-10 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 T11-1-20.0A-01-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-1-20.0A-01-10L Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-1-20.0A-01-11C-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-1-2.50A-8492-03-V Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-1-2.50A-01-10A-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-1-2.00A-02-31AL Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAGHYDR 2A 250VAC 65VDC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-1-2.50A-02-31A-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-1-20.0A-01-10AL-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-1-20.0A-01-20A-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A TOGGLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T11-1-20.0A-01-10 Sensata Technologies, Airpax	T11-1-20.0A-01-10 Datenblatt	T11-1-20.0A-01-10-Datenblätter	T11-1-20.0A-01-10 PDF	Sensata Technologies, Airpax T11-1-20.0A-01-10
T11-1-20.0A-01-10 Electronic	T11-1-20.0A-01-10-Komponenten	T11-1-20.0A-01-10-Verteiler	T11-1-20.0A-01-10-Bild	T11-1-20.0A-01-10-Teil
T11-1-20.0A-01-10 Preis	T11-1-20.0A-01-10 Hersteller	T11-1-20.0A-01-10 Bild	T11-1-20.0A-01-10 Aktie	T11-1-20.0A-01-10 Inventar
T11-1-20.0A-01-10 Neu	T11-1-20.0A-01-10 Original	T11-1-20.0A-01-10 garantiert	T11-1-20.0A-01-10 RFQ	T11-1-20.0A-01-10 Online bestellen