

	<h2 style="color: red;">T11-4-2.50A-02-11</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T11-4-2.50A-02-11</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T11-4-2.50A-02-11.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	T11-4-2.50A-02-11
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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

T11-4-2.50A-02-11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T11-4-2.50A-02-11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T11-4-2.50A-02-11 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 T11-4-2.50A-02-11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-4-3.00A-01-31A-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 3A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-4-3.00A-02-00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 3A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-4-2.50A-02-11AL-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-4-2.50A-26478-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR TOGGLE</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-4-2.00A-01-10 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-4-10.0A-06-11AL-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-4-2.00A-01-11 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T11-4-3.00A-01-11 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T11-4-2.50A-02-11 Sensata Technologies, Airpax	T11-4-2.50A-02-11 Datenblatt	T11-4-2.50A-02-11-Datenblätter	T11-4-2.50A-02-11 PDF	Sensata Technologies, Airpax T11-4-2.50A-02-11
T11-4-2.50A-02-11 Electronic	T11-4-2.50A-02-11-Komponenten	T11-4-2.50A-02-11-Verteiler	T11-4-2.50A-02-11-Bild	T11-4-2.50A-02-11-Teil
T11-4-2.50A-02-11 Preis	T11-4-2.50A-02-11 Hersteller	T11-4-2.50A-02-11 Bild	T11-4-2.50A-02-11 Aktie	T11-4-2.50A-02-11 Inventar
T11-4-2.50A-02-11 Neu	T11-4-2.50A-02-11 Original	T11-4-2.50A-02-11 garantiert	T11-4-2.50A-02-11 RFQ	T11-4-2.50A-02-11 Online bestellen