









	<h2 style="color: red;">T21-4-7.50A-01-31C-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T21-4-7.50A-01-31C-V</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:  T21-4-7.50A-01-31C-V.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	T21-4-7.50A-01-31C-V
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	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	7.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Toggle

T21-4-7.50A-01-31C-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T21-4-7.50A-01-31C-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T21-4-7.50A-01-31C-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 T21-4-7.50A-01-31C-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>T21-4-2.50A-01-11A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T21-4-2.50A-01-11 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T21-4-5.00A-01-31A-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T21-52-1.50A-01-31B-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1.5A</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>T21-41F-.300A-02-31A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T21-41F-13.0A-02-31A Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 13A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T21-52-15.0A-01-31B-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A TOGGLE</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>T21-4-2.00A-01-11A-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A TOGGLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T21-4-7.50A-01-31C-V Sensata Technologies, Airpax	T21-4-7.50A-01-31C-V Datenblatt	T21-4-7.50A-01-31C-V-Datenblätter	T21-4-7.50A-01-31C-V PDF	Sensata Technologies, Airpax T21-4-7.50A-01-31C-V
T21-4-7.50A-01-31C-V Electronic	T21-4-7.50A-01-31C-V-Komponenten	T21-4-7.50A-01-31C-V-Verteiler	T21-4-7.50A-01-31C-V-Bild	T21-4-7.50A-01-31C-V-Teil
T21-4-7.50A-01-31C-V Preis	T21-4-7.50A-01-31C-V Hersteller	T21-4-7.50A-01-31C-V Bild	T21-4-7.50A-01-31C-V Aktie	T21-4-7.50A-01-31C-V Inventar
T21-4-7.50A-01-31C-V Neu	T21-4-7.50A-01-31C-V Original	T21-4-7.50A-01-31C-V garantiert	T21-4-7.50A-01-31C-V RFQ	T21-4-7.50A-01-31C-V Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited