


	<h2 style="color: red;">CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T</p> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






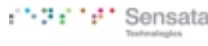
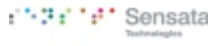
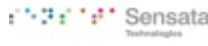
Spezifikationen

Teilenummer	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Serie	CEL
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T 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 CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 CELHPK11-1-51-200.-A-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 200A	 CELHPB111-1REC4R-38183-300-T Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	 CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	 CELHPB111-1REC5-37569-225 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER
 CELHPB111-1REC5-37569-250 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	 CELHPB111-1RS4-37332-250 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER	 CELHPB111-1REC4-52-400.-01-T Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 400A	 CELHPK11-1-51-200.-A-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Sensata Technologies, Airpax	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Datenblatt	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Datenblätter	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T PDF Sensata Technologies, Airpax CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T
CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Electronic	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T-Komponenten	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T-Verteiler	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T-Bild CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T-Teil CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Preis CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Hersteller
CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Bild	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Aktie	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Inventar	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Neu CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Original
CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T garantiert	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T RFQ	CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T 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