







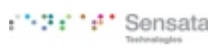
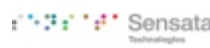

	<h2 style="color: red;">CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V</p> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V
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	2
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	200A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-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 CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CELHPB11-1REC4R-38183-200-V Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELHPB111-1-52-250.-A1-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELHPB11-35766-200 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELHPB11-35786-200 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
 <p>CELHPB11-1RS5-52-150.-A-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELHPB11-70374-160-T Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 160A</p>	 <p>CELHPB11-1REC5-52-200.-2-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELHPB11-1REC4-52-225.-01-T Sensata Technologies, Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Sensata Technologies, Airpax	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Datenblatt	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Datenblätter	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V PDF Sensata Technologies, Airpax	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V
CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Electronic	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Komponenten	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Verteiler	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V-Bild	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V-Teil
CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Bild	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Aktie	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Inventar	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Preis	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Hersteller
CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V garantiert	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V RFQ	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Online bestellen	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Neu	CELHPB11-1RS4-52-200.-1-01-V Original