




	<h2 style="color: red;">CELHPK11-1-51-125.-A-01-V</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: CELHPK11-1-51-125.-A-01-V</p> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</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	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
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	125A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CELHPK11-1-51-125.-A-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CELHPK11-1-51-125.-A-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 CELHPK11-1-51-125.-A-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CELHPB111-1RS4-40647-300 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELHPB111-1RS5-52-250.-A-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELHPB1111-1REC4-39711-400 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELHPK11-1-51-200.-A-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 200A</p>
 <p>CELHPK11-1-52-150.-A-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 150A</p>	 <p>CELHPK11-1-52-150.-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 150A</p>	 <p>CELHPK11-1-51-200.-A-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>CELHPB1111-1REC4-52-400.-01-T Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 400A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Sensata Technologies, Airpax	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Datenblatt	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V-Datenblätter	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax CELHPK11-1-51-125.-A-01-V
CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Electronic	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V-Komponenten	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V-Verteiler	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V-Bild	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V-Teil
CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Aktie	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Inventar	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Preis	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Hersteller	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Bild
CELHPK11-1-51-125.-A-01-V RFQ	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Online bestellen	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Neu	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V Original	CELHPK11-1-51-125.-A-01-V garantiert

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