	<h2 style="color: red;">CPP11-51-2.00A-OB-V</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CPP11-51-2.00A-OB-V
	Hersteller / Marke:	Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung:	CIR BRKR MAG-HYDR
Datenblätter:	 CPP11-51-2.00A-OB-V.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






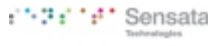
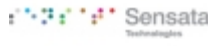
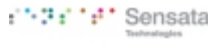
Spezifikationen

Teilenummer	CPP11-51-2.00A-OB-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
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	2A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Push-Pull Plunger

CPP11-51-2.00A-OB-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CPP11-51-2.00A-OB-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CPP11-51-2.00A-OB-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 CPP11-51-2.00A-OB-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CPP11-51-16.0A-OB-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 16A PUSH-PULL</p>	 <p>CPP11-51-16.0A-OC-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>CPP11-51-20.0A-36686-20-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A PUSH-PULL</p>	 <p>CPP11-51-20.0A-35940-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A PUSH-PULL</p>
 <p>CPP11-51-16.0A-OB-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 16A PUSH-PULL</p>	 <p>CPP11-51-20.0A-36532-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A PUSH-PULL</p>	 <p>CPP11-51-30.0A-36686-30-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A PUSH-PULL</p>	 <p>CPP11-51-15.0A-36686-15-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A PUSH-PULL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CPP11-51-2.00A-OB-V Sensata Technologies, Airpax	CPP11-51-2.00A-OB-V Datenblatt	CPP11-51-2.00A-OB-V-Datenblätter	CPP11-51-2.00A-OB-V PDF	Sensata Technologies, Airpax CPP11-51-2.00A-OB-V
CPP11-51-2.00A-OB-V Electronic	CPP11-51-2.00A-OB-V-Komponenten	CPP11-51-2.00A-OB-V-Verteiler	CPP11-51-2.00A-OB-V-Bild	CPP11-51-2.00A-OB-V-Teil
CPP11-51-2.00A-OB-V Preis	CPP11-51-2.00A-OB-V Hersteller	CPP11-51-2.00A-OB-V Bild	CPP11-51-2.00A-OB-V Aktie	CPP11-51-2.00A-OB-V Inventar
CPP11-51-2.00A-OB-V Neu	CPP11-51-2.00A-OB-V Original	CPP11-51-2.00A-OB-V garantiert	CPP11-51-2.00A-OB-V RFQ	CPP11-51-2.00A-OB-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