




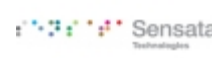




	<h2 style="color: #E67E22;">R11-2-2.00A-W123CV-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: R11-2-2.00A-W123CV-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  R11-2-2.00A-W123CV-V.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	R11-2-2.00A-W123CV-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	250V
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	18A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Rocker

R11-2-2.00A-W123CV-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R11-2-2.00A-W123CV-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R11-2-2.00A-W123CV-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 R11-2-2.00A-W123CV-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R11-2-2.00A-B06CV-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A ROCKER</p>	 <p>R11-2-2.00A-B01EV Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A ROCKER</p>	 <p>R11-2-2.00A-R189CV-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A ROCKER</p>	 <p>R11-2-18.0A-R01CV-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p>R11-2-2.50A-R189CV-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A ROCKER</p>	 <p>R11-2-2.00A-W121CV-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A ROCKER</p>	 <p>R11-2-2.50A-B06IV-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>R11-2-2.50A-W06CH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2.5A ROCKER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R11-2-2.00A-W123CV-V Sensata Technologies, Airpax	R11-2-2.00A-W123CV-V Datenblatt	R11-2-2.00A-W123CV-V-Datenblätter	R11-2-2.00A-W123CV-V PDF	Sensata Technologies, Airpax R11-2-2.00A-W123CV-V
R11-2-2.00A-W123CV-V Electronic	R11-2-2.00A-W123CV-V-Komponenten	R11-2-2.00A-W123CV-V-Verteiler	R11-2-2.00A-W123CV-V-Bild	R11-2-2.00A-W123CV-V-Teil
R11-2-2.00A-W123CV-V Preis	R11-2-2.00A-W123CV-V Hersteller	R11-2-2.00A-W123CV-V Bild	R11-2-2.00A-W123CV-V Aktie	R11-2-2.00A-W123CV-V Inventar
R11-2-2.00A-W123CV-V Neu	R11-2-2.00A-W123CV-V Original	R11-2-2.00A-W123CV-V garantiert	R11-2-2.00A-W123CV-V RFQ	R11-2-2.00A-W123CV-V Online bestellen