

	<h2 style="color: #e67e22;">IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-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	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IEL
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	Rocker

IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-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 IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 IELBXX1-1-72-100.-G-N6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 100A	 IELBXX1-1-72-35.0-GK-N6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 35A	 IELBXX1-1-72-100.-N6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 100A	 IELBXX1-1-72-10.0-GK-N6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
 IELBXX1-1-72-25.0-GK-N6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 25A	 IELBXX1-1-72-30.0-GK-N6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 30A	 IELBXX1-1-72-40.0-GK-N6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 40A	 IELBXX1-1-72-20.0-GK-N6-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Sensata Technologies, Airpax	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Datenblatt	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V-Datenblätter	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V
IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Electronic Components	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V-Komponenten	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V-Verteiler	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V-Bild	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V-Teil
IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Aktie	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Inventar	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Neu	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Hersteller	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Bild
IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V RFQ	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Online bestellen		IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V Original	IELBXX1-1-72-2.50-GK-N6-V garantiert