

	<h2 style="color: red;">IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01-</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01-
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01-.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	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01-
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	415V
Serie	IEL
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	12A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- 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 IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IELHK111-1REC4-62-2.00-AEK-01- Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IELHK111-1REC4-62-30.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p>	 <p>IELHK111-1REC4-38475-1-V Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>IELHK111-1REC4-61F-8.00-BE-01V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p>IELHK111-1REC4-62-30.0-91-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IELHK111-1REC4-62-10.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IELHK111-1REC4-62-30.0-AEK-01- Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>IELHK111-1REC4-61-50.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Sensata Technologies, Airpax	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Datenblatt	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01-- Datenblätter	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- PDF	Sensata Technologies, Airpax IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01-
IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Electronic	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01-- Komponenten	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01-- Verteiler	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01--Bild	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01--Teil
IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Bild	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Aktie	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Inventar	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Preis	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Hersteller
IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- garantiert	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- RFQ	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Online bestellen	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Neu	IELHK111-1REC4-62-12.0-AEK-01- Original