






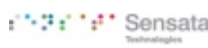
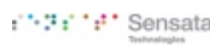

	<h2 style="color: #e67e22;">CELK1-1REC4-52-60.0-01-V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: CELK1-1REC4-52-60.0-01-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
	Datenblätter:  CELK1-1REC4-52-60.0-01-V.pdf
	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	CELK1-1REC4-52-60.0-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Serie	CEL
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	60A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CELK1-1REC4-52-60.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CELK1-1REC4-52-60.0-01-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 CELK1-1REC4-52-60.0-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CELK1-1REC4-52-40.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELK1-1REC4-52-20.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELK1-1REC4-52-125.-01-T Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 125A</p>	 <p>CELK1-1REC4-52-30.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p>CELK1-1REC4-70016-63-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>CELK1-1REC4-52-60.0-A-01-V Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 60A</p>	 <p>CELK1-1REC4-52-125.-A-01-T Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 125A</p>	 <p>CELK1-1REC5-52-125.-A-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|---|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Sensata Technologies, Airpax | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Datenblatt | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V-Datenblätter | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V PDF | Sensata Technologies, Airpax CELK1-1REC4-52-60.0-01-V |
| CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Electronic Components | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V-Komponenten | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V-Verteiler | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V-Bild | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V-Teil |
| CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Aktie | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Inventar | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Neu | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Hersteller | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Bild |
| CELK1-1REC4-52-60.0-01-V RFQ | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Online bestellen | | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V Original | CELK1-1REC4-52-60.0-01-V garantiert |