

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CELK1-1-52-80.0-A-01-V</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CELK1-1-52-80.0-A-01-V.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	CELK1-1-52-80.0-A-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	80A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

CELK1-1-52-80.0-A-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CELK1-1-52-80.0-A-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CELK1-1-52-80.0-A-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 CELK1-1-52-80.0-A-01-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CELK1-1-52-6.00-AV-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>CELK1-1-52F-70.0-V-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>CELK1-1-52-60.0-A-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p><b>CELK1-1-53-15.0-V-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
 <p><b>CELK1-1-52-8.00-AV-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 8A</p>	 <p><b>CELK1-1-52-90.0-A-01-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 90A</p>	 <p><b>CELK1-1REC4-39958-125-T</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 125A</p>	 <p><b>CELK1-1-52-70.0-A-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CELK1-1-52-80.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax	CELK1-1-52-80.0-A-01-V Datenblatt	CELK1-1-52-80.0-A-01-V-Datenblätter	CELK1-1-52-80.0-A-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax CELK1-1-52-80.0-A-01-V
CELK1-1-52-80.0-A-01-V Electronic	CELK1-1-52-80.0-A-01-V-Komponenten	CELK1-1-52-80.0-A-01-V-Verteiler	CELK1-1-52-80.0-A-01-V-Bild	CELK1-1-52-80.0-A-01-V-Teil
CELK1-1-52-80.0-A-01-V Aktie	CELK1-1-52-80.0-A-01-V Inventar	CELK1-1-52-80.0-A-01-V Preis	CELK1-1-52-80.0-A-01-V Hersteller	CELK1-1-52-80.0-A-01-V Bild
CELK1-1-52-80.0-A-01-V RFQ	CELK1-1-52-80.0-A-01-V Online bestellen	CELK1-1-52-80.0-A-01-V Neu	CELK1-1-52-80.0-A-01-V Original	CELK1-1-52-80.0-A-01-V garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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