





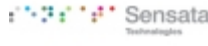
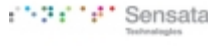
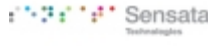
	<h2 style="color: red;">CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</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	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	415V
Serie	CML
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	125A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T 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 CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CMLB1-1REC4R-37512-40-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>CMLB1-1REC4-52-20.0-2-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>CMLB1-1REC4-52-10.0-2-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>CMLB1-1REC4-52-5.00-2-01-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p><b>CMLB1-1REC4R-37512-100-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>CMLB1-1REC4R-37512-60-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>CMLB1-1REC4R-37512-80-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>	 <p><b>CMLB1-1RSL4-36933-150-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR ROCKER</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Sensata Technologies, Airpax	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Datenblatt	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Datenblätter	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T PDF	Sensata Technologies, Airpax CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T
CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Electronic	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Komponenten	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Verteiler	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T-Bild	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T-Teil
CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Bild	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Aktie	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Inventar	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Preis	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Hersteller
			CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Neu	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Original
			CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T garantiert	CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T RFQ
				CMLB1-1REC5-52-125.-2-91-T Online bestellen