








	<h2 style="color: #C00000;">2C8UL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2C8UL
	Hersteller / Marke:	Altech Corporation
	Teil der Beschreibung:	CIR BRKR THRM-MAG 8A LEVER
Datenblätter:	 2C8UL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 22 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	2C8UL
Hersteller	Altech Corporation
Beschreibung	CIR BRKR THRM-MAG 8A LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	22 pcs Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	480V
Serie	UL
Andere Namen	1920-1496
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	8A
Breaker Typ	Thermal Magnetic
Betätigertyp	Lever

2C8UL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2C8UL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2C8UL Altech Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2C8UL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R11S-4-9.00A-39508-9 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 9A ROCKER</p>	 <p>LMLK1-1RLS4-32742-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>IEGH111-1REC5-72F-15.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	 <p>UPL1-28147-7 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
 <p>IULK111-29033-4 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>PR11-3-2.00A-8865-7-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-RESET</p>	 <p>219-6-1-66-7-6-50-H Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 600VAC</p>	 <p>IMLHK211-2REG4-71277-4 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2C8UL Altech Corporation	2C8UL Datenblatt	2C8UL-Datenblätter	2C8UL PDF	Altech Corporation 2C8UL
2C8UL Electronic	2C8UL-Komponenten	2C8UL-Verteiler	2C8UL-Bild	2C8UL-Teil
2C8UL Preis	2C8UL Hersteller	2C8UL Bild	2C8UL Aktie	2C8UL Inventar
2C8UL Neu	2C8UL Original	2C8UL garantiert	2C8UL RFQ	2C8UL Online bestellen