



250S130-RCDR

Hersteller Teilenummer:	250S130-RCDR
Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 60V 130MA 2SMD
Datenblätter:	250S130-RCDR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

250S130-RCDR 100% Neu Original 1300 pcs auf Lager, Finden Sie 250S130-RCDR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 250S130-RCDR kaufen Hamlin / Littelfuse mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 250S130-RCDR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 250S130-RCDR

Teilenummer	250S130-RCDR	Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Serie	POLY-FUSE®, 250S	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 60V (250V Int) 130mA 1h Surface Mount 2-SMD	Zulassungen	cURus, TUV
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.370" L x 0.291" W (9.40mm x 7.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Art	Polymeric
Leiter-Abstand	-	Dicke (max)	0.146" (3.70mm)
Spannung - Max	60V (250V Int)	Strom - Max	3A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	130mA	Strom - Auslösung (It)	260mA
Auslösezeit	1.1s	Widerstand - Initial (Ri) (Min)	7 Ohms
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	17 Ohms	Andere Namen	250S130-RC 250S130RCDR F3523TR
Bestandsmenge	1300 pcs Stock	Kategorie	Circuit Protection > PTC-Rückstellende Sicherungen
Beschreibung	PTC RESET FUSE 60V 130MA 2SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 250S130-RCDR enthaltene Keywords

Hamlin / Littelfuse 250S130-RCDR	250S130-RCDR-Teil	250S130-RCDR Preis	250S130-RCDR-Vertriebspartner
250S130-RCDR Technisch	250S130-RCDR-Bestand	250S130-RCDR Inventar	250S130-RCDR Lieferant
250S130-RCDR Online-Bestellung	250S130-RCDR Anfrage	250S130-RCDR-Bild	250S130-RCDR Bild
250S130-RCDR pdf	250S130-RCDR Datenblatt	250S130-RCDR Datenblatt	250S130-RCDR pdf-Datenblatt
Laden Sie das 250S130-RCDR-Datenblatt herunter	Hamlin / Littelfuse Hersteller	Hamlin / Littelfuse 250S130-RCDR	Littelfuse Inc. 250S130-RCDR
Littelfuse 250S130-RCDR	Teccor / Littelfuse 250S130-RCDR	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte	Wickmann / Littelfuse 250S130-RCDR

Sie können auch interessiert sein:

 250V 22uF Beschreibung: 250V 22uF 1017 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2504886-0003-DDP1011 Beschreibung: 2504886-0003-DDP1011 DLR PBGA Hersteller: DLR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 250R05L470JV4T Beschreibung: CAP CER 47PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Jonard Tools Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 25040SE Beschreibung: 25040SE CATALYST SOP8 Hersteller: CATALYST Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2507-A00 Beschreibung: 2507-A00 SynQor ZIP7 Hersteller: SynQor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2509006-0002 Beschreibung: 2509006-0002 TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 2504504-0007 Beschreibung: 2504504-0007 TEXAS/DLP PBGA Hersteller: TEXAS/DLP Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 25080N Beschreibung: 25080N AT SOP-8 Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2504886-0003C Beschreibung: 2504886-0003C TEXAS/DLP PBGA Hersteller: TEXAS/DLP Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 25040N SI27 Beschreibung: AT SOP8.S 99 Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 11584 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2509911-0003 Beschreibung: 2509911-0003 TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 250KHZ Beschreibung: 250KHZ NA Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 2504886-0003C DDP1011 Beschreibung: TI PBGA 0705G Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 28 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2506224-0005 Beschreibung: 2506224-0005 TI QFP48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 25080NC Beschreibung: 25080NC ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 2504886-3 Beschreibung: 2504886-3 DLP BGA Hersteller: DLP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 25040VI Beschreibung: 25040VI CATALYST SOP8 Hersteller: CATALYST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2504504-0007 DDP2000 Beschreibung: TI PBGA 0638G Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 98 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 250X15W104MV4E Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: Johanson Dielectrics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 25040SI Beschreibung: 25040SI CATALYST SOP8 Hersteller: CATALYST Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2506593-0002B Beschreibung: 2506593-0002B TI/DLP QFP Hersteller: TI/DLP Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 250X14W223MV4T Beschreibung: CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603 Hersteller: Johanson Dielectrics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2509NZ Beschreibung: 2509NZ FAIRCHILD SSOP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 250S130DR Beschreibung: PTC RESET FUSE 60V 130MA 2SMD Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 250X14W153MV4T Beschreibung: 250X14W153MV4T JOHANSON SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 25064FVFIG Beschreibung: 25064FVFIG WINBOND QFN Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 250DF410P Beschreibung: 250DF410P TEXAS BGA Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 25080BVIg Beschreibung: 25080BVIg WIHDOHO SOP8 Hersteller: WIHDOHO Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2506036017Y0 Beschreibung: FERRITE BEAD 0603 1LN Hersteller: Fair-Rite Products Corp. Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 2506593-0004X Beschreibung: 2506593-0004X TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>