
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #C00000;">LVB125</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LVB125</p> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Teil der Beschreibung: POLYSWITCH 1.25A RESET FUSE RAD</p> <p>Datenblätter: 1.LVB125.pdf 2.LVB125.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LVB125
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	POLYSWITCH 1.25A RESET FUSE RAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	240V
Art	Polymeric
Auslösezeit	5s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.984" L x 0.175" W (25.00mm x 4.40mm)
Serie	PolySwitch®
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	482 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	152 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.400" (10.15mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.07" (27.20mm)
Strom - Auslösung (It)	2.5A
Strom - Max	12.5A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.25A
Zulassungen	UL

LVB125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LVB125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LVB125 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LVB125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LVB14A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.5VC SMB</p>	 <p>LVB14A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.5V DO214AA</p>	 <p>LVB14A-M3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.5VC SMB</p>	 <p>LVB NS NS QFN</p>
 <p>LVB14A-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.5VC SMB</p>	 <p>LVB14A-M3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.5VC SMB</p>	 <p>LVB14A-M3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.5V DO214AA</p>	 <p>LVB14A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.5VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LVB125 Hamlin / Littelfuse	LVB125 Datenblatt	LVB125-Datenblätter	LVB125 PDF	Hamlin / Littelfuse LVB125
LVB125 Electronic	LVB125-Komponenten	LVB125-Verteiler	LVB125-Bild	LVB125-Teil
LVB125 Preis	LVB125 Hersteller	LVB125 Bild	LVB125 Aktie	LVB125 Inventar
LVB125 Neu	LVB125 Original	LVB125 garantiert	LVB125 RFQ	LVB125 Online bestellen

Contact us: 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