

Spezifikationen	
Teilenummer	LVR100S
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	POLYSWITCH PTC RESET 240V 1.00A
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	240V (265V Int)
Art	Polymeric
Auslösezeit	21s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.740" Dia x 0.200" W (18.70mm x 5.10mm)
Serie	PolySwitch®, LVR
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	580 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	218 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.400" (10.15mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.960" (24.40mm)
Strom - Auslösung (It)	2A
Strom - Max	10A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1A
Zulassungen	CQC, CSA, TUV, UL

Sie können auch interessiert

Verwandtes Hot-Keyword					Mehr
LVR100S Hamlin / Littelfuse	LVR100S Datenblatt	LVR100S-Datenblätter	LVR100S PDF	Hamlin / Littelfuse LVR100S	
LVR100S Electronic	LVR100S-Komponenten	LVR100S-Verteiler	LVR100S-Bild	LVR100S-Teil	
LVR100S Preis	LVR100S Hersteller	LVR100S Bild	LVR100S Aktie	LVR100S Inventar	
LVR100S Neu	LVR100S Original	LVR100S garantiert	LVR100S RFQ	LVR100S Online bestellen	