






 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>VTP210GF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VTP210GF
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	POLYSWITCH PTC RESET 2.1A STRAP
Datenblätter:	1.VTP210GF.pdf	
	2.VTP210GF.pdf	
	3.VTP210GF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	VTP210GF
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	POLYSWITCH PTC RESET 2.1A STRAP
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	PolySwitch®, VTP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zulassungen	CSA, TUV, UL
Bewertungen	-
Befestigungsart	User Defined
Größe / Dimension	0.909" L x 0.209" W (23.10mm x 5.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Art	Polymeric
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	Strap
Dicke (max)	0.032" (0.80mm)
Spannung - Max	16V
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2.1A
Strom - Auslösung (It)	4.7A
Auslösezeit	5s
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	18 mOhm
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	60 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Verpackung	Bulk

VTP210GF ist neu im Original, Suche VTP210GF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VTP210GF Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VTP210GF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VTP210F Hamlin / Littelfuse POLYSWITCH PTC RESET 2.1A STRAP</p>	 <p>VTP210SF Hamlin / Littelfuse POLYSWITCH PTC RESET 2.1A STRAP</p>	 <p>VTP210S RAYCHEM VTP210S RAYCHEM</p>	 <p>VTP200UXLLF Hamlin / Littelfuse POLYSWITCH PTC RESET 2.0A STRAP</p>
 <p>VTP1D Hamlin / Littelfuse POT 0.5M PLUG ON MODULE 0.5-10S</p>	 <p>VTP210SLF Hamlin / Littelfuse POLYSWITCH PTC RESET 2.1A STRAP</p>	 <p>VTP210S-UF Hamlin / Littelfuse POLYSWITCH PTC RESET 2.1A STRAP</p>	 <p>VTP200SUF Hamlin / Littelfuse POLYSWITCH PTC RESET 2.0A STRAP</p>

heiße Teile

Mehr

08051A221KAT2	08053A470GAT2A	1206SC102KAJ1A	D 1206YC475KAT2A	AP2P052N-HF
APT10M11JVUR3	AS431ARTR-E1	D C2012X6S0J106K085AC	CC0603KRX7R0BB103	CC1206JKNPOZBN681
CL10C470FB8NNNC	D3001N60T	DDB6U180N16RR-ENG	DDTC115EE-7-F	EVL32-060
D FAN5701UC15X	FSBF5CH60	GRM1555C1HR20WZ01D	HAT1126R-EL-E	HAT2164H-EL
IPA50R190CE	ISL9209BIRZ	LCA118LSTR	LM4128AQ1MFX3.3	LTH-306-41P1
MAX4253EUB+	MAX8559ETA22+T	D MCD26-12IOB	MIC44F19YMME	N570CH32
NVD5807NT4G	PBSS4032NX	PH300F48-5/5R7	PI2EQX3211BHEX	R9G01018XX
RFF700-48S28	RK73H2BT8250F	S-8244AABFN-CFAT2S	SF5D-M1U	SIHF5N50D
SMBJ33CA-E3/52	SMCJ11CA	SN74AHCT04DGVR	D STP11NM60ND	T60402-E4731-X902
TW8823-LC2-CE	UNR-1.8/2-D5-C	VS-10CWH02FNTR	VTP175LF	XCF32PV048C

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