

542-45

Morsetto passante 0,5-2,5mm² - 22-14AWG - 5P con porta fusibile 5x20mm

Morsetto - Dritto - Nr. Poli: 5 - 6.3A - 250V - Volante - Fissaggio: a vite - 0.5-2.5mm²



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente max:	6,3 A
Dielettrico:	N/A
Frequenza max:	N/A
Potenza:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Tensione di lavoro:	N/A
Tensione max:	250 V
Tipo condensatore:	N/A
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Corrente min	N/A
Frequenza	N/A
Frequenza min	N/A
Frequenza min	N/A
Resistenza	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di tenuta	N/A
Tensione min	N/A
Tipo Schermatura	N/A
Tolleranza capacità	N/A

Caratteristiche Generali

Per cavo:	N/A
Orientamento:	Dritto
Tipo Confezione:	Sacchetto
Genere B:	N/A
Nr. Poli:	5
AWG:	22-14
Tipo Connettore A:	N/A
Tipo Potenzimetro:	N/A
Marca:	Degson

Adatto per placca	N/A
Configurazione Poli	N/A
Genere A	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Serie Fornitore	DG801-05P-11-00A(H)
Tipo Connettore	Morsettiera
Tipo Connettore B	N/A
Classe ETIM	EC000899

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-40/105 °C
------------------------	------------

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Meccaniche

Angolo di rotazione:	N/A
Diametro:	N/A
Per cavo:	N/A
Fissaggio:	a vite
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Corpo:	Poliamide
Montaggio:	Volante
Spaziatura derivazioni:	N/A
Tipo contatto:	N/A

Cicli di inserzione	N/A
Diametro albero	N/A
Filetto PG (DIN40430)	N/A
Forza spina-presa	N/A
Materiale Contatti	Rame
Materiale Pista	N/A
Sezione conduttori	0,5-2,5 mm ²
Superficie albero	N/A