

542-52

Morsetto passante 0,2-2,5mm 12AWG 1P - collegamento a pressione

Morsetto - Dritto - Nr. Poli: 1 - 24A - 450V - Volante - Fissaggio: a pressione
- 0.2-2.5mm²



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente max:	24 A
Frequenza:	N/A
Frequenza min:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Tensione di lavoro:	N/A
Tensione max:	450 V
Tipo Schermatura:	N/A
Tolleranza capacità:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Dielettrico	N/A
Frequenza max	N/A
Potenza	N/A
Resistenza	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di tenuta	N/A
Tipo condensatore	N/A
Tolleranza	N/A
Vita utile	N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto
Nr. Poli:	1
Sezione AWG:	22-12
Tipo Connettore B:	N/A
Classe ETIM:	EC000897

Orientamento	Dritto
Genere	Terminatore
Genere B	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Serie Fornitore	DG224-8.0-01P-11-00A(H)
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	Degson

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
Diametro cavo:	N/A
Forza spina-presa:	N/A
Materiale Contatti:	Rame
Materiale Pista:	N/A
Sezione conduttori:	0,2-2,5 mm ²
Superficie albero:	N/A

Cicli di inserzione	N/A
Diametro albero	N/A
Fissaggio	a pressione
Lunghezza albero	N/A
Materiale Corpo	Poliamide
Montaggio	Volante
Spaziatura derivazioni	N/A

Disegni Tecnici

