



Hamlin / Littelfuse

## DRS-50-42-83

Numéro d'article:

DRS-50-42-83

Fabricant / marque:

Hamlin / Littelfuse


Description du produit

SWITCH REED SPST

Feuilles de données:

 DRS-50-42-83.pdf

Statut RoHS

 Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

14935 pcs stock

Bateau de

Hong Kong


Manière d'expédition

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.













### Spécifications de DRS-50-42-83

NUMÉRO D'ARTICLE	DRS-50-42-83
FABRICANT	Hamlin / Littelfuse
LA DESCRIPTION	SWITCH REED SPST
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	14935 pcs
FICHE TECHNIQUE	 DRS-50-42-83.pdf
TENSION - COMMUTATION DC	400V
TENSION - COMMUTATION AC	280V
TYPE	Glass Body
STYLE DE RACCORDEMENT	Axial, Flat
TAILLE - CORPS	0.207" Dia x 2.000" L (5.25mm x 50.80mm)
SÉRIES	DRS-50
TEMPS DE LIBÉRATION	2.5ms
GAMME DE SORTIE	-
COURANT - PUISSANCE NOMINALE	100W
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	DRS-50-42-83-ND F10253
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	4.5ms
PORTÉE	42 ~ 83AT
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
LONGUEUR TOTALE	3.250" (82.55mm)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HAUTEUR ABOVE BOARD	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Glass Body Reed Switch SPST-NO 42 ~ 83AT Operate Range 100W 2.1A (AC), 3A (DC) 280V Surface Mount
CURRENT - SWITCHING	2.1A (AC), 3A (DC)
CURRENT - CARRY	6A (DC)
CIRCUIT	SPST-NO
CAPACITANCE	0.6pF

### Tags associés

Hamlin / Littelfuse DRS-50-42-83	Distributeur DRS-50-42-83	DRS-50-42-83 Fournisseur
Prix DRS-50-42-83	DRS-50-42-83 Photos	Image DRS-50-42-83
DRS-50-42-83 PDF Fiche technique	DRS-50-42-83 Télécharger la fiche technique	DRS-50-42-83 Fiche technique
Action DRS-50-42-83	Acheter DRS-50-42-83	Acheter Hamlin / Littelfuse DRS-50-42-83
Hamlin / Littelfuse DRS-50-42-83	Hamlin / Littelfuse Fournisseur	Distributeur Hamlin / Littelfuse
Hamlin / Littelfuse DRS-50-42-83	Littelfuse Inc. DRS-50-42-83	Littelfuse DRS-50-42-83
Teccor / Littelfuse DRS-50-42-83	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte DRS-50-42-83	Wickmann / Littelfuse DRS-50-42-83

### Produits connexes

 <p><b>DRS-50-52-58</b> Fabricants: Hamlin / Littelfuse La description: SWITCH REED SPST En stock: 25504 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRS-24V30W1AZ</b> Fabricants: Delta Electronics La description: AC/DC CONVERTER 24V 30W En stock: 3147 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRS-50-52-63</b> Fabricants: Hamlin / Littelfuse La description: SWITCH REED SPST En stock: 24406 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRS-50-42-53</b> Fabricants: Hamlin / Littelfuse La description: SWITCH REED SPST En stock: 29259 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRS-50-42-48</b> Fabricants: Hamlin / Littelfuse La description: SWITCH REED SPST En stock: 15886 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRS-50-47-68</b> Fabricants: Hamlin / Littelfuse La description: SWITCH REED SPST En stock: 18378 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRS-50-47-63</b> Fabricants: Hamlin / Littelfuse La description: SWITCH REED SPST En stock: 24377 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRS-24V50W1NR</b> Fabricants: Delta Electronics La description: AC/DC CONVERTER 24V 50W En stock: 2246 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRS-50-47-53</b> Fabricants: Hamlin / Littelfuse La description: SWITCH REED SPST En stock: 32179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRS-50-52-73</b> Fabricants: Hamlin / Littelfuse La description: SWITCH REED SPST En stock: 26220 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRS-24V50W1NZ</b> Fabricants: Delta Electronics La description: AC/DC CONVERTER 24V 50W En stock: 3025 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRS-24V30W1NZ</b> Fabricants: Delta Electronics La description: AC/DC CONVERTER 24V 30W En stock: 3172 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>