



Expertise Applied | Answers Delivered

## 168.6785.4202

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	168.6785.4202
<b>Fabricant / marque</b>	Hamlin / Littelfuse
<b>Partie de la description:</b>	FUSE AUTO 2A 32VDC BLADE MINI
<b>Feuilles de données:</b>	168.6785.4202.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2827 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**168.6785.4202** 100% New Original 2827 pcs en stock, Trouver le prix 168.6785.4202, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter 168.6785.4202 Hamlin / Littelfuse avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ 168.6785.4202: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de 168.6785.4202

Numéro d'article	168.6785.4202	Fabricant / marque	Hamlin / Littelfuse
Tension nominale - CC	32V	Taille / Dimension	0.469" L x 0.150" W x 0.339" H (11.90mm x 3.80mm x 8.60mm)
Séries	FK1 MINI®	Temps de réponse	Fast
Emballage	Bulk	Package / Boîte	Blade, Miniature
Température de fonctionnement	-	Type de montage	Holder
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Fusionner I <sup>2</sup> t	3.31
Type de fusible	Automotive	Résistance CC à froid	0.043 Ohms
Note actuelle	2A	Couleur	Gray
Capacité de coupure Tension nominale	1kA	Agréments	cULus
Quantité en stock	2827 pcs Stock	Catégorie	Protection des circuits > Fusibles
La description	FUSE AUTO 2A 32VDC BLADE MINI	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à 168.6785.4202

Hamlin / Littelfuse 168.6785.4202	Pièce 168.6785.4202	Prix 168.6785.4202	Distributeur 168.6785.4202
168.6785.4202 Technique	Stock 168.6785.4202	Inventaire 168.6785.4202	Fournisseur 168.6785.4202
Commande en ligne 168.6785.4202	Demande 168.6785.4202	168.6785.4202 Image	168.6785.4202 Picture
168.6785.4202 pdf	Fiche technique 168.6785.4202	Fiche technique 168.6785.4202	Fiche technique 168.6785.4202 pdf
Télécharger la fiche technique 168.6785.4202	Fabricant Hamlin / Littelfuse	Hamlin / Littelfuse 168.6785.4202	Littelfuse Inc. 168.6785.4202
Littelfuse 168.6785.4202	Teccor / Littelfuse 168.6785.4202	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 168.6785.4202	Wickmann / Littelfuse 168.6785.4202

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>0460001.UR</b> <b>La description:</b> FUSE BRD MNT 1A 125VAC/VDC 2SMD <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2622 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1688-35ALF</b> <b>La description:</b> BI SOP <b>Fabricants:</b> BI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1681</b> <b>La description:</b> VS1053B MP3/WAV/OGG/MIDI PLAYER <b>Fabricants:</b> Adafruit <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>015406.3DR</b> <b>La description:</b> FUSE BRD MNT 6.3A 125VAC/VDC SMD <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2878 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1680E</b> <b>La description:</b> 1680E NA QFN <b>Fabricants:</b> NA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2799 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>0451002.MR</b> <b>La description:</b> FUSE BOARD MNT 2A 125VAC/VDC SMD <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>1682CDM-TANDR</b> <b>La description:</b> 1682CDM-TANDR LINFINITY SOP8 <b>Fabricants:</b> LINFINITY <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>0154001.DRT</b> <b>La description:</b> LITTELFUSE SMD <b>Fabricants:</b> LITTELFUSE <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2675 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>0459.125ER</b> <b>La description:</b> FUSE BOARD MNT 125MA 125VAC/VDC <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>16838A</b> <b>La description:</b> 16838A INFINEON NA <b>Fabricants:</b> INFINEON <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2659 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>168116AK</b> <b>La description:</b> 168116AK TOSHIBA QFN <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2656 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>16814A</b> <b>La description:</b> 16814A MAX QFN <b>Fabricants:</b> MAX <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2885 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>0452003.MR</b> <b>La description:</b> FUSE BRD MNT 3A 125VAC/VDC 2SMD <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2616 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>0452012.MRL</b> <b>La description:</b> FUSE BRD MNT 12A 72VAC 60VDC SMD <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 17000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TR/3216FF10-R</b> <b>La description:</b> FUSE BOARD MOUNT 10A 24VDC 1206 <b>Fabricants:</b> Bussmann (Eaton) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2802 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>1206SFS100F/63-2</b> <b>La description:</b> FUSE BOARD MOUNT 1A 63VDC 1206 <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 23100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>16862</b> <b>La description:</b> RKWU 12-256/55 M <b>Fabricants:</b> Lumberg Automation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2641 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1689249</b> <b>La description:</b> 1689249 A CAN <b>Fabricants:</b> A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2640 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>0298150.ZXEH</b> <b>La description:</b> FUSE AUTO 150A 32VDC AUTO LINK <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2796 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>0468.500NRHF</b> <b>La description:</b> FUSE BOARD MOUNT 500MA 63VAC/VDC <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>168-1SD</b> <b>La description:</b> WGTEC DIP <b>Fabricants:</b> WGTEC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>168F108ET/B</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> CSI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2642 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>16808C18SC</b> <b>La description:</b> 16808C18SC NEC TSSOP-30 <b>Fabricants:</b> NEC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>049401.5NR</b> <b>La description:</b> FUSE BRD MNT 1.5A 32VAC/VDC 0603 <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 80000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>39213150000</b> <b>La description:</b> FUSE BRD MNT 3.15A 250VAC RADIAL <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1680QN020SG</b> <b>La description:</b> ZILOG QFN <b>Fabricants:</b> ZILOG <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2820 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1681</b> <b>La description:</b> TIP THREADED SOLDERLESS JR .080" <b>Fabricants:</b> Keystone Electronics Corp. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>1681149</b> <b>La description:</b> BUSSMANN 1849 <b>Fabricants:</b> BUSSMANN <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2619 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>0429001.WRM</b> <b>La description:</b> FUSE BOARD MNT 1A 63VAC/VDC 1206 <b>Fabricants:</b> Hamlin / Littelfuse <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>047303.5YRT1L</b> <b>La description:</b> LITTELFUSE DIP2 <b>Fabricants:</b> LITTELFUSE <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2836 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong