






## 84S-BB1-004-N

Numéro d'article:	84S-BB1-004-N
Fabricant / marque:	Grayhill, Inc.
Description du produit	SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V
Feuilles de données:	 84S-BB1-004-N.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
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 84S-BB1-004-N

NUMÉRO D'ARTICLE	84S-BB1-004-N
FABRICANT	Grayhill, Inc.
LA DESCRIPTION	SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 84S-BB1-004-N.pdf
STYLE DE RACCORDEMENT	Pin Header
TYPE DE COMMUTATEUR	Snap Dome
SÉRIES	84S
DIMENSIONS DE DÉCOUPE DE PANNEAU	-
LE TYPE DE SORTIE	Matrix
VIE OPÉRATIONNELLE	3,000,000 Cycles
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-55°C ~ 85°C
NOMBRE DE TOUCHES	16
TYPE DE MONTAGE	Panel Mount, Front
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
MATRIX (COLONNES X LIGNES)	4 x 4
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
TYPE DE LÉGENDE	Fixed
LÉGENDE COULEUR	Black
LÉGENDE	Telephone Format, A ~ F
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYPE DE CLÉ	Rubber Overlay
COULEUR DE LA CLÉ	White
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	IP67 - Dust Tight, Waterproof
ILLUMINATION TENSION (NOMINALE)	-
ÉCLAIRAGE	Non-Illuminated
CARACTÉRISTIQUES	Shielded
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Keypad Switch 16 Rubber Overlay Keys Snap Dome Contacts Matrix Output Non-Illuminated 0.01A @ 24VDC
CONTACT À LA TENSION	0.01A @ 24VDC
AGRÉMENTS	-

### Tags associés

Grayhill, Inc. 84S-BB1-004-N	Distributeur 84S-BB1-004-N	Fournisseur 84S-BB1-004-N
Prix 84S-BB1-004-N	Photos de 84S-BB1-004-N	84S-BB1-004-N Image
Fiche technique PDF 84S-BB1-004-N	84S-BB1-004-N Télécharger la fiche technique	Fiche technique 84S-BB1-004-N
Stock 84S-BB1-004-N	Acheter 84S-BB1-004-N	Acheter Grayhill, Inc. 84S-BB1-004-N
Grayhill, Inc. 84S-BB1-004-N	Fournisseur Grayhill, Inc.	Distributeur Grayhill, Inc.
Grayhill, Inc. 84S-BB1-004-N	Grayhill Inc. 84S-BB1-004-N	

### Produits connexes

 <p><b>84S-BB2-000</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>84S-BB1-001</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>84S-BB1-014-N</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>84S-BB1-001-N</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>84S-BB1-016-N</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>84S-AC2-113-N</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 12 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>84S-BB1-014</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>84S-BB1-016</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>84S-BB1-004</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>84S-BB1-006</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>84S-BB1-000-N</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>84S-BB1-000</b> Fabricants: Grayhill, Inc. La description: SWITCH KEYPAD 16 KEY 0.01A 24V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>