




Allegro MicroSystems, LLC.

A1182LUA-T

Numéro d'article:	A1182LUA-T
Fabricant / marque:	Allegro MicroSystems, LLC.
Description du produit	MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP
Feuilles de données:	A1182LUA-T.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 A1182LUA-T

NUMÉRO D'ARTICLE	A1182LUA-T
FABRICANT	Allegro MicroSystems, LLC.
LA DESCRIPTION	MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	A1182LUA-T.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3.5 V ~ 24 V
CONDITION DE TEST	-
LA TECHNOLOGIE	Hall Effect
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	3-SIP
SÉRIES	Automotive, AEC-Q100
PORTÉE DE DÉTECTION	Programmable
POLARISATION	South Pole
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	3-SSIP
LE TYPE DE SORTIE	Current Source
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 150°C (TA)
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	Unipolar Switch
CARACTÉRISTIQUES	Programmable Trip Point
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Digital Switch Unipolar Switch Current Source Hall Effect 3-SIP
COURANT - ALIMENTATION (MAX)	17mA
COURANT - SORTIE (MAX)	-

Tags associés

Allegro MicroSystems, LLC. A1182LUA-T	Distributeur A1182LUA-T	Fournisseur A1182LUA-T
Prix A1182LUA-T	Photos de A1182LUA-T	A1182LUA-T Image
Fiche technique PDF A1182LUA-T	A1182LUA-T Télécharger la fiche technique	Fiche technique A1182LUA-T
Stock A1182LUA-T	Acheter A1182LUA-T	Acheter Allegro MicroSystems, LLC. A1182LUA-T
Allegro MicroSystems, LLC. A1182LUA-T	Fournisseur Allegro MicroSystems, LLC.	Distributeur Allegro MicroSystems, LLC.
Allegro MicroSystems, LLC. A1182LUA-T	Allegro Microsystems Inc A1182LUA-T	Allegro MicroSystems, LLC A1182LUA-T

Produits connexes

 <p>A1183LLHLT-T Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1183LLHLT Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1182LLHLT Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1182ELHLT-T Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1183EUA-T Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1183EUA Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1182EUA Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1182LLHLT-T Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1183ELHLT-T Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1182LUA Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1183ELHLT Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1182EUA-T Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. La description: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>