









	<h2 style="text-align: center;">A1180LUA-T</h2>	
	Référence fabricant:	A1180LUA-T
	Fabricant / Marque:	Allegro MicroSystems, LLC.
	Une partie de la description:	MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP
Feuilles de données:	 A1180LUA-T.pdf	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 12934 pcs Stock Available.	
Bateau de:	Hong Kong	
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Caractéristiques

Numéro d'article	A1180LUA-T
Fabricant	Allegro MicroSystems, LLC.
La description	MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs magnétiques -
État de la pièce	12934 pcs Stock
Séries	Automotive, AEC-Q100
La technologie	Hall Effect
Température de fonctionnement	-40°C ~ 150°C (TA)
Le type de sortie	Current Source
Caractéristiques	Programmable Trip Point
Package / Boîte	3-SSIP
Polarisation	South Pole
Package composant fournisseur	3-SIP
Tension - Alimentation	3.5 V ~ 24 V
Fonction	Unipolar Switch
Courant - Alimentation (Max)	17mA
Portée de détection	Programmable
Condition de test	-
Courant - Sortie (Max)	-
Emballage	Bulk

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>A1180LUA-T Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP</p>	 <p>A1180EUA Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP</p>	 <p>A1182EUA Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP</p>	 <p>A118201 HITACHI A118201 HITACHI</p>
 <p>A1180LHLT-T Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W</p>	 <p>A1182ELHLT Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W</p>	 <p>A118104 HITACHI HITACHI SOP16</p>	 <p>A1180LUA Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP</p>

Hot Pièces

Plus

150RA140A	1DI300A-120	1MBI20L-120	D 2225AC333MAT1A	A1101ELTTR-T
A1101EUA	A1101EUA-T	D A1101LUA-T	A1102EUA-T	A1102LUA-T
A1104EU-T	A1104EUA	A1104EUA-T	A1104LU-T	A1104LUA-T
D A1106ELTTK-T	A1106ELTTR-T	A1117-33CX	A1117ANR-12	A1117N-ADJ
A1117NR-ADJ	A1120ELHLX-T	A1120LLHLT-T	A1120LLHLX-T	A1120LUA-T
A1126LLHLT-T	A1126LLHLX-T	D A1126LUA-T	A1140LUA-T	A1141LUA-T
A1143ELHLT-T	D A11544FP	A1171EEWLT-P	A1172ECGLT	A1174EEWLT-P
A1182LUA-T	DMP6023LE-13	FDMA910PZ	ISL6298-2CR4Z-T	LM3880MF-1AE
LM4040BIM3X-2.5	LM4050CIM3X-2.0	MAX8640YEXT14+T	D P2600SBRP	RAC101A6CTH
SBJ100505T-301Y-N	SI4200BM	TEA1761T	TZM5237B-GS08	UPG2110TB

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

ADD: Unité A5-B5 N ° 509, 5 / F Bâtiment Sing Win Factory, 15-17 rue Shing Yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droit d'auteur © 2018 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited