



A3212EELLT-T

Référence fabricant:	A3212EELLT-T
Fabricant / Marque:	Allegro MicroSystems, LLC.
Une partie de la description:	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 3DFN
Feuilles de données:	A3212EELLT-T.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 152682 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Numéro d'article	A3212EELLT-T
Fabricant	Allegro MicroSystems, LLC.
La description	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 3DFN
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs magnétiques -
État de la pièce	152682 pcs Stock
Séries	-
La technologie	Hall Effect
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Le type de sortie	Open Drain
Caractéristiques	-
Package / Boîte	3-PowerUDFN
Polarisation	Either
Package composant fournisseur	3-DFN (2x2)
Tension - Alimentation	2.5 V ~ 3.5 V
Fonction	Omnipolar Switch
Courant - Alimentation (Max)	2mA
Portée de détection	±5.5mT Trip, ±1mT Release
Condition de test	-40°C ~ 85°C
Courant - Sortie (Max)	1mA
Emballage	Tape & Reel (TR)

A3212EELLT-T est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques A3212EELLT-T, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez A3212EELLT-T Allegro MicroSystems, LLC. avec garantie et confiance. RFQ A3212EELLT-T: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

<p>A3212EEHLT Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 6MLP</p>	<p>A3212EEHL-T ALLEGRO A3212EEHL-T ALLEGRO</p>	<p>A3212EUA ALLEGRO ALLEGRO SIP3</p>	<p>A3212ELHLT ALLEGRO A3212ELHLT ALLEGRO</p>
<p>A3212EEHLT-T Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 6MLP</p>	<p>A3212ELHLT-T Allegro MicroSystems, LLC. MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SOT23W</p>	<p>A3212EELL-T ALLEGRO A3212EELL-T ALLEGRO</p>	<p>A3212ELHL ALLEGRO A3212ELHL ALLEGRO</p>

Hot Pièces

Plus

- | | | | | |
|--------------------|----------------------|----------------|------------------|--------------|
| 06035A391MAT2A | A3209LH-035-XG | A3210ELH | A3210ELHL | A3210ELHLT |
| A3210ELHLT-T | A3211EEHLT-T | D A3211EELLT-T | A3211ELHLT-T | A3212EEHL-T |
| A3212EEHLT | A3212EEHLT-T | A3212EELL-T | A3212EELLT | A3212ELHL |
| D A3212ELHLT | A3212ELHLT-T | A3212EUA-T | A3212LLHLT-T | A3213ELHLT |
| A3213ELHLT-T | A3213LLHLT-T | A3214ELHLT-T | A323N02TOF | A3240ELHLT |
| A3240ELHLT-T | A3240ELHLX | D A3240LLH | A3240LLHLT-T | A3240LLTTK-T |
| A3241ELHLT | D A3280ELHLT | A3280EUA-T | A3280KLHLT-T | A3280LLHLT-T |
| A3280LLTTK-T | A3280LLTTR | A3280LLTTR-T | A3280LUA-T | A3282LLHLT-T |
| A3283LLHLT | A3283LLHLT-T | A3283LUA-T | D A3290KLHLT-T | A3291SLHLT |
| GRM0335C1ER60BA01D | LTC1844ES5-3.3#TRPBF | M1858NC160 | SI7900EDN-T1-GE3 | SN74F374DBLE |

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited