





Electroswitch


A121K12KCB

Numéro d'article:	A121K12KCB
Fabricant / marque:	Electroswitch
Description du produit	SWITCH TOGGLE SPDT 0.5VA 28V
Feuilles de données:	 A121K12KCB.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 A121K12KCB

NUMÉRO D'ARTICLE	A121K12KCB
FABRICANT	Electroswitch
LA DESCRIPTION	SWITCH TOGGLE SPDT 0.5VA 28V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 A121K12KCB.pdf
TENSION NOMINALE - CC	28V
TENSION NOMINALE - CA	28V
STYLE DE RACCORDEMENT	PC Pin
FONCTION DU COMMUTATEUR	On-Off-On
SÉRIES	A
DIMENSIONS DE DÉCOUPE DE PANNEAU	-
EMBALLAGE	Bulk
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-30°C ~ 90°C
TYPE DE MONTAGE	Panel Mount
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	-
ILLUMINATION TENSION (NOMINALE)	-
TYPE D'ILLUMINATION, COULEUR	-
ÉCLAIRAGE	Non-Illuminated
CARACTÉRISTIQUES	Epoxy Sealed Terminals
VIE ÉLECTRIQUE	60,000 Cycles
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Toggle Switch SPDT Panel Mount
NOTE ACTUELLE	0.5VA (AC/DC)
CIRCUIT	SPDT
LA BAGUE	1/4-40
TYPE D'ACTIONNEUR	Locking Lever
MATÉRIAU DE L'ACTIONNEUR	Anodized Aluminum
LONGUEUR DE L'ACTIONNEUR	15.47mm

Tags associés

Electroswitch A121K12KCB	Distributeur A121K12KCB	Fournisseur A121K12KCB
Prix A121K12KCB	Photos de A121K12KCB	A121K12KCB Image
Fiche technique PDF A121K12KCB	A121K12KCB Télécharger la fiche technique	Fiche technique A121K12KCB
Stock A121K12KCB	Acheter A121K12KCB	Acheter Electroswitch A121K12KCB
Electroswitch A121K12KCB	Fournisseur Electroswitch	Distributeur Electroswitch
Electroswitch A121K12KCB		

Produits connexes

 <p>A121K12KAQ Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A121K12KAG Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A121K12KCG-M8 Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A121K12KZG-M8 Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A121K12KZB Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 0.5VA 28V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A121K12KAB Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 0.5VA 28V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A121J15C0GL5UAA Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: CAP CER 120PF 500V COG/NP0 AXIAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A121K12KZQ Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A121J15C0GL5TAA Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: CAP CER 120PF 500V COG/NP0 AXIAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A121K15C0GF5TAA Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: CAP CER 120PF 50V COG/NP0 AXIAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A121K12KZG Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A121K12KAV2Q Fabricants: Electroswitch La description: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>