



C&amp;K

## KSA0M331 LFTR

Numéro d'article:

KSA0M331 LFTR

Fabricant / marque:

C&amp;K

Description du produit

SWITCH TACTILE SPST-NO 0.01A 32V

Feuilles de données:

 KSA0M331 LFTR.pdf

Statut RoHs

 Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

123813 pcs stock

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 KSA0M331 LFTR

NUMÉRO D'ARTICLE	KSA0M331 LFTR
FABRICANT	C&K
LA DESCRIPTION	SWITCH TACTILE SPST-NO 0.01A 32V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	123813 pcs
FICHE TECHNIQUE	 <a href="#">KSA0M331 LFTR.pdf</a>
STYLE DE RACCORDEMENT	PC Pin
COMMUTATEUR VOYAGE	0.50mm
FONCTION DU COMMUTATEUR	Off-Mom
SÉRIES	KSA
EMBALLAGE	Bulk
CONTOUR	7.40mm x 7.40mm
AUTRES NOMS	*KSA0M331 LFTR CKN10730 KSA0M331 LFTR-ND KSA0M331LFTR Y33R33115FP LFT Y33R33115FP LFT-ND Y33R33115FPLFT
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C
FORCE DE FONCTIONNEMENT	130gf
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DURÉE DE VIE MÉCANIQUE	1,000,000 Cycles
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	IP60 - Dust Tight
ILLUMINATION TENSION (NOMINALE)	-
TYPE D'ILLUMINATION, COULEUR	-
ÉCLAIRAGE	Non-Illuminated
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Tactile Switch SPST-NO Top Actuated Through Hole
CONTACT À LA TENSION	0.01A @ 32VDC
CIRCUIT	SPST-NO
TYPE D'ACTIONNEUR	Standard
ACTIONNEUR ORIENTATION	Top Actuated
MATÉRIAU DE L'ACTIONNEUR	-
LONGUEUR DE L'ACTIONNEUR, ANGLE DROIT	-
HAUTEUR DE L'ACTIONNEUR HORS CIRCUIT IMPRIMÉ, VERTICALE	4.70mm

### Tags associés

C&K KSA0M331 LFTR	Distributeur KSA0M331 LFTR	KSA0M331 LFTR Fournisseur
Prix KSA0M331 LFTR	KSA0M331 LFTR Photos	Image KSA0M331 LFTR
KSA0M331 LFTR PDF Fiche technique	KSA0M331 LFTR Télécharger la fiche technique	KSA0M331 LFTR Fiche technique
Action KSA0M331 LFTR	Acheter KSA0M331 LFTR	Acheter C&K KSA0M331 LFTR
C&K KSA0M331 LFTR	C&K Fournisseur	Distributeur C&K
C&K KSA0M331 LFTR	C&K Components KSA0M331 LFTR	

### Produits connexes

 <p><b>KSA0M312</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V En stock: 2981 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>KSA0M330</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.01A 50V En stock: 5086 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>KSA0M331LFT</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.01A 32V En stock: 141233 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>KSA0M332LFT</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.01A 32V En stock: 115976 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>KSA0M411</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V En stock: 5230 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>KSA0M311LFT</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V En stock: 150270 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>KSA0M311</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V En stock: 3985 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>KSA0M410</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V En stock: 6715 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>KSA0M411 LFTR</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V En stock: 158416 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>KSA0M312LFT</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V En stock: 159876 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>KSA0M332</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.01A 50V En stock: 4810 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>KSA0M311 LFTR</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 32V En stock: 146718 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

