





C&amp;K


## V80214SS05Q

Numéro d'article:	V80214SS05Q
Fabricant / marque:	C&K
Description du produit	SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V
Feuilles de données:	 <a href="#">V80214SS05Q.pdf</a>
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 V80214SS05Q

NUMÉRO D'ARTICLE	V80214SS05Q
FABRICANT	C&K
LA DESCRIPTION	SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 <a href="#">V80214SS05Q.pdf</a>
TENSION NOMINALE - CC	30V
TENSION NOMINALE - CA	125V
STYLE DE RACCORDEMENT	Quick Connect - 0.110" (2.8mm)
COMMUTEUR VOYAGE	-
FONCTION DU COMMUTEUR	On-On
SÉRIES	V
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	*V80214SS05Q CKN9158
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-30°C ~ 85°C
FORCE DE FONCTIONNEMENT	-
TYPE DE MONTAGE	Panel Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DURÉE DE VIE MÉCANIQUE	-
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	11 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	O - Marking
VIE ÉLECTRIQUE	10,000 Cycles
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Slide Switch DPDT Panel Mount
NOTE ACTUELLE	10A (AC), 4A (DC)
CONTACT CALENDRIER	Not Specified
MATÉRIAU DU CONTACT	Copper
FINITION DES CONTACTS	Silver
CIRCUIT	DPDT
TYPE D'ACTIONNEUR	Screwdriver Slot
MATÉRIAU DE L'ACTIONNEUR	Polyester, Glass Filled
LONGUEUR DE L'ACTIONNEUR	Flush

### Tags associés

<a href="#">C&amp;K V80214SS05Q</a>	<a href="#">Distributeur V80214SS05Q</a>	<a href="#">Fournisseur V80214SS05Q</a>
<a href="#">Prix V80214SS05Q</a>	<a href="#">Photos de V80214SS05Q</a>	<a href="#">V80214SS05Q Image</a>
<a href="#">Fiche technique PDF V80214SS05Q</a>	<a href="#">V80214SS05Q Télécharger la fiche technique</a>	<a href="#">Fiche technique V80214SS05Q</a>
<a href="#">Stock V80214SS05Q</a>	<a href="#">Acheter V80214SS05Q</a>	<a href="#">Acheter C&amp;K V80214SS05Q</a>
<a href="#">C&amp;K V80214SS05Q</a>	<a href="#">Fournisseur C&amp;K</a>	<a href="#">Distributeur C&amp;K</a>
<a href="#">C&amp;K V80214SS05Q</a>	<a href="#">C&amp;K Components V80214SS05Q</a>	

### Produits connexes

 <p><b>V8025152000G</b> Fabricants: Anytek (Amphenol Anytek) La description: TERM BLOCK PLUG 2POS STR 5.08MM En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V8025151000G</b> Fabricants: Anytek (Amphenol Anytek) La description: TERM BLOCK PLUG 2POS STR 5.08MM En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V80214MA08Q</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V80214S205Q</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V En stock: 354 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V80214SS05QE</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V En stock: 40 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V8023151000G</b> Fabricants: Anytek (Amphenol Anytek) La description: TERM BLOCK PLUG 2POS STR 3.81MM En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V8025150000G</b> Fabricants: Anytek (Amphenol Anytek) La description: TERM BLOCK PLUG 2POS STR 5.08MM En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V80214MS02Q</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V En stock: 32 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V80214MS02QE</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V En stock: 150 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V80214S205QE</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V80213SS05Q</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH SLIDE DPDT 10A 125V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V8023150000G</b> Fabricants: Anytek (Amphenol Anytek) La description: TERM BLOCK PLUG 2POS STR 3.81MM En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>