



KC12B10.001NLS

Numéro d'article:	KC12B10.001NLS
Fabricant / marque:	E-Switch
Description du produit	SWITCH ROTARY 2POS 350MA 125V
Feuilles de données:	1.KC12B10.001NLS.pdf 2.KC12B10.001NLS.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 KC12B10.001NLS

NUMÉRO D'ARTICLE	KC12B10.001NLS
FABRICANT	E-Switch
LA DESCRIPTION	SWITCH ROTARY 2POS 350MA 125V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.KC12B10.001NLS.pdf 2.KC12B10.001NLS.pdf
TENSION NOMINALE - CA	125V
STYLE DE RACCORDEMENT	Solder Lug
SÉRIES	KC
DIMENSIONS DE DÉCOUPE DE PANNEAU	Circular - 9.80mm Dia
FORCE DE FONCTIONNEMENT	8.770gfm
NOMBRE DE POSITIONS	2
NOMBRE DE PÔLES PAR PLATEFORME	1
NOMBRE DE PONTS	1
TYPE DE MONTAGE	Panel Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	10 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ARRÊTS D'INDEX	Fixed
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Rotary Switch 2 Position SPDT 350mA (AC) 125VAC Panel Mount
DEPTH BEHIND PANEL	18.50mm
NOTE ACTUELLE	350mA (AC)
CONTACT CALENDRIER	Non-Shorting (BBM)
MATÉRIAU DU CONTACT	Copper Alloy
FINITION DES CONTACTS	Silver
CIRCUIT PAR MODULE	SPDT
ANGLE DE PROJECTION	30°
TYPE D'ACTIONNEUR	Round (6mm Dia)
LONGUEUR DE L'ACTIONNEUR	10.00mm

Tags associés

E-Switch KC12B10.001NLS	Distributeur KC12B10.001NLS	Fournisseur KC12B10.001NLS
Prix KC12B10.001NLS	Photos de KC12B10.001NLS	KC12B10.001NLS Image
Fiche technique PDF KC12B10.001NLS	KC12B10.001NLS Télécharger la fiche technique	Fiche technique KC12B10.001NLS
Stock KC12B10.001NLS	Acheter KC12B10.001NLS	Acheter E-Switch KC12B10.001NLS
E-Switch KC12B10.001NLS	Fournisseur E-Switch	Distributeur E-Switch
E-Switch KC12B10.001NLS		

Produits connexes

<p>KC11B10.001NLF Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 2POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>KC12A10.001NLS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 2POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>KC12A13.001NPS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 2POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>KC12A7.001NPS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 2POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>KC13A30.001NPS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 3POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>KC13A13.001NPF Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 3POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>KC12A13.001NLS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 2POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>KC13A13.001NPS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 3POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>KC13A30.001NLS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 3POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>KC13A10.001NLS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 3POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>KC13A13.001NLS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 3POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>KC12A30.001NPS Fabricants: E-Switch La description: SWITCH ROTARY 2POS 350MA 125V En stock: Out stock RFQ</p>