




KO104A10004

Број на дел:	KO104A10004
Производител / марка:	E-Switch
Опис на производот	SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V
Табли:	1.KO104A10004.pdf 2.KO104A10004.pdf
Статус на RoHS	 Водород / RoHS во согласност
Брод од	Хонг Конг
Пат за транспорт	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

БАРАЊЕ ЗА ПРИБИРАЊЕ НА ПОНУДИ

Сликата може да биде репрезентација. Погледнете ги спецификациите за деталите за производот.

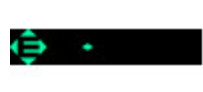











Спецификации на KO104A10004

БРОЈ НА ДЕЛ	KO104A10004
ПРОИЗВОДИТЕЛ	E-Switch
ОПИС	SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Водород / RoHS во согласност
ПОДАТОЦИ	1.KO104A10004.pdf 2.KO104A10004.pdf
РЕЈТИНГ НА НАПОН - AC	125V
СТИЛ ЗА ЗАВРШУВАЊЕ	Solder Lug
ФУНКЦИЈА НА ПРЕКИНУВАЧОТ	On-On
СЕРИЈА	KO
ДИМЕНЗИИ НА ПАНЕЛ	Circular - 16.00mm Dia
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-
БРОЈ НА ПОЗИЦИИ	2
ТИП НА МОНТИРАЊЕ	Panel Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ НА ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
МЕХАНИЧКИ ЖИВОТ	-
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
КЛУЧНИ ОТСТРАНЛИВИ ПОЗИЦИИ	1 only
КАРАКТЕРИСТИКИ	-
ЕЛЕКТРИЧЕН ЖИВОТ	-
ДЕТАЛЕН ОПИС	Keylock Switch 2 Position SPDT 3A (AC) 125VAC Panel Mount
ДЛАБОЧИНА ЗАД ПРИРАБНИЦАТА	30.00mm
ТЕКОВНА РЕЈТИНГ	3A (AC)
КОНТАКТИРАЈТЕ ВРЕМЕ	Not Specified
КОНТАКТ МАТЕРИЈАЛ	Copper Alloy
КОНТАКТИРАЈ КОН	Silver
КОЛО	SPDT
АГОЛ НА ФРЛАЊЕ	90°
ТИП НА АКТИВАТОР	Tubular Key

Поврзани ознаки

E-Switch KO104A10004	KO104A10004 дистрибутер	Добавувач на KO104A10004
KO104A10004 Цена	Слики KO104A10004	KO104A10004 Слика
Табела со податоци за PDF KO104A10004	Лист со податоци за преземање KO104A10004	Табела со податоци за KO104A10004
Акции на KO104A10004	Купете KO104A10004	Купете E-Switch KO104A10004
E-Switch KO104A10004	Добавувач на E-Switch	E-Switch дистрибутер
E-Switch KO104A10004		

Поврзани производи

 <p>KO104B10002 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>KO104A10001 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>KO103E701 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPST 1A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>KO104B10003 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>KO104A10002 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>KO103D701 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 1A 125V На залиха: 457 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>KO104A10005 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>KO104A10003 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>KO103C701 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 1A 125V На залиха: 600 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>KO104AWIREASSY Производители: E-Switch Опис: WIRE ASSEMBLY KO104A На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 <p>KO104B10001 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 <p>KO104B10004 Производители: E-Switch Опис: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 3A 125V На залиха: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>