






## 7107P3HAV2QE2

номер части:	7107P3HAV2QE2
Изготовитель / Производитель:	C&K
Описание товара	SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V
Листики:	 7107P3HAV2QE2.pdf
Статус RoHS	 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
Состояние на складе	6695 pcs stock
Доставить из	Гонконг
Путь отгрузки	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики 7107P3HAV2QE2

НОМЕР ЧАСТИ	7107P3HAV2QE2
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	C&K
ОПИСАНИЕ	SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	6695 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 7107P3HAV2QE2.pdf
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ - DC	28V
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ - AC	120V
ТИП ВЫВОДОВ	PC Pin
ФУНКЦИЯ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	On-Off-Mom
СЕРИИ	7000
РАЗМЕРЫ МОНТАЖНОГО ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ ПАНЕЛИ	Circular - 6.35mm Dia
УПАКОВКА	Bulk
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-30°C ~ 85°C
ТИП УСТАНОВКИ	Panel Mount, Right Angle, Vertical
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	-
ОСВЕЩЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЕ (НОМИНАЛЬНОЕ)	-
ОСВЕЩЕНИЕ ТИП, ЦВЕТ	-
ОСВЕЩЕНИЕ	Non-Illuminated
ОСОБЕННОСТИ	Black Actuator
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ	40,000 Cycles
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Toggle Switch SPDT Panel Mount, Right Angle, Vertical
ТЕКУЩИЙ РЕЙТИНГ	5A (AC/DC)
СХЕМА	SPDT
ВТУЛКА ПОДШИПНИКА РЕЗЬБЫ	1/4-40
ТИП ПРИВОДА	Flat Anti-Rotation
МАТЕРИАЛ ПРИВОДА	Brass
ПРИВОД ДЛИНА	11.43mm

### Связанные теги

C&K 7107P3HAV2QE2	7107P3HAV2QE2 дистрибьютор	7107P3HAV2QE2 Поставщик
7107P3HAV2QE2 Цена	Фотографии 7107P3HAV2QE2	7107P3HAV2QE2 Image
7107P3HAV2QE2 PDF Datasheet	7107P3HAV2QE2 Скачать спецификацию	7107P3HAV2QE2 Datasheet
7107P3HAV2QE2 сток	Купить 7107P3HAV2QE2	Купить C&K 7107P3HAV2QE2
C&K 7107P3HAV2QE2	C&K Поставщик	C&K Дистрибьютор
C&K 7107P3HAV2QE2	C&K Components 7107P3HAV2QE2	

### сопутствующие товары

 <p><b>7107P3HV3GE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V          В наличии: 7797 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>7107P3DZBE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V          В наличии: 12837 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>7107P3DZ3QE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V          В наличии: 8909 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>7107P3H3ZGE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V          В наличии: 8581 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>7107P3H3V3QE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V          В наличии: 8013 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>7107P3HZGE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V          В наличии: 9370 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>7107P3H3CQE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V          В наличии: 12897 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>7107P3HZ3QE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V          В наличии: 8178 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>7107P3HZGE2</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 5A 120V          В наличии: 7500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>7107P3HZ3BE22</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V          В наличии: 7510 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>7107P3HZBE22</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V          В наличии: 8623 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>7107P3H3AV2BE</b>          Производители: C&amp;K          Описание: SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V          В наличии: 9706 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>