



IDEC

## AS6M-2KT2PA


номер части:  
 Изготовитель / Производитель:  
 Описание товара  
 Листки:  
 Статус RoHS  
 Состояние на складе  
 Доставить из  
 Путь отгрузки

AS6M-2KT2PA  
 IDEC  
 16MM KEY SWITCH 2 POSITION  
 AS6M-2KT2PA.pdf  
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS  
 2171 pcs stock  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

## Технические характеристики AS6M-2KT2PA

НОМЕР ЧАСТИ	AS6M-2KT2PA
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	IDEC
ОПИСАНИЕ	16MM KEY SWITCH 2 POSITION
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	2171 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 AS6M-2KT2PA.pdf
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ - DC	24V
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ - AC	120V
ТИП ВЫВОДОВ	Solder, Quick Connect - 0.110" (2.8mm)
ФУНКЦИЯ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	On-On
СЕРИИ	A6
РАЗМЕРЫ МОНТАЖНОГО ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ ПАНЕЛИ	Circular - 16.20mm Dia
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1885-1048
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 55°C
КОЛИЧЕСТВО ПОЗИЦИЙ	2
ТИП УСТАНОВКИ	Panel Mount
МЕХАНИЧЕСКИЙ СРОК СЛУЖБЫ	250,000 Cycles
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСНОВНЫЕ СЪЕМНЫЕ ПОЗИЦИИ	All
ОСОБЕННОСТИ	IP65, Oil-Resistant
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ	100,000 Cycles
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Keylock Switch 2 Position DPDT 1A (AC/DC) 120VAC 24VDC Panel Mount
ГЛУБИНА ЗА ФЛАНЦЕМ	30.00mm
ТЕКУЩИЙ РЕЙТИНГ	1A (AC/DC)
ВРЕМЯ КОНТАКТА	Not Specified
МАТЕРИАЛ КОНТАКТОВ	Silver (Ag)
КАК СВЯЗАТЬСЯ С ФИНИШ	Gold
СХЕМА	DPDT
УГОЛ THROW	90°
ТИП ПРИВОДА	Flat Key

## Связанные теги

IDEC AS6M-2KT2PA	AS6M-2KT2PA дистрибьютор	AS6M-2KT2PA Поставщик
AS6M-2KT2PA Цена	Фотографии AS6M-2KT2PA	AS6M-2KT2PA Image
AS6M-2KT2PA PDF Datasheet	AS6M-2KT2PA Скачать спецификацию	AS6M-2KT2PA Datasheet
AS6M-2KT2PA сток	Купить AS6M-2KT2PA	Купить IDEC AS6M-2KT2PA
IDEC AS6M-2KT2PA	IDEC Поставщик	IDEC Дистрибьютор
IDEC AS6M-2KT2PA		

## сопутствующие товары

 <p><b>AS6C8016-55ZINTR</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 44TSOP II          В наличии: 18007 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AS6C8016-55TIN</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 48TSOP I          В наличии: 15087 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AS6C8016-55ZIN</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 44TSOP II          В наличии: 14321 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AS6M-2Y2P</b>          Производители: IDEC          Описание: 16MM SELECTOR SWITCH          В наличии: 2375 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AS6C8016A-55BIN</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 48FPBGA          В наличии: 17761 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AS6C8016-55BIN</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 48TFBGA          В наличии: 15143 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AS6C8016A-55BINTR</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 48FPBGA          В наличии: 22448 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AS6C8016A-55ZINTR</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 44TSOP II          В наличии: 21544 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AS6C8016A-55ZIN</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 44TSOP II          В наличии: 21400 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AS6C8016-55BINTR</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 48TFBGA          В наличии: 16953 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AS6C8008A-45ZINTR</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 44TSOP II          В наличии: 22741 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AS6C8016-55TINTR</b>          Производители: Alliance Memory, Inc.          Описание: IC SRAM 8M PARALLEL 48TSOP I          В наличии: 17738 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>