




Omron Automation & Safety

ER6019-021SM


номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Доставить из
 Путь отгрузки

ER6019-021SM
 Omron Automation & Safety
 SW LIMIT CABLE 2NC 1NO 5A 100V
 ER6019-021SM.pdf
 Не применимо / Не применимо
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики ER6019-021SM

НОМЕР ЧАСТИ	ER6019-021SM
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Omron Automation & Safety
ОПИСАНИЕ	SW LIMIT CABLE 2NC 1NO 5A 100V
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Не применимо / Не применимо
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 ER6019-021SM.pdf
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ - DC	24V
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ - AC	100V
ФУНКЦИЯ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	On-Off, Off-On
СЕРИИ	ER6019
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	44506-0100 44506-0100-ND 445060100 ER6019021SM Z3854
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 80°C
ДЕЙСТВУЮЩАЯ СИЛА	-
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Not applicable / Not applicable
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP66 - Dust Tight, Water Resistant
ОСОБЕННОСТИ	Push Button Emergency Stop Switch
ТЕКУЩИЙ РЕЙТИНГ	5A (AC), 2A (DC)
СХЕМА	3PST-2NC/1NO

Связанные теги

Omron Automation & Safety ER6019-021SM	ER6019-021SM дистрибьютор	ER6019-021SM Поставщик
ER6019-021SM Цена	Фотографии ER6019-021SM	ER6019-021SM Image
ER6019-021SM PDF Datasheet	ER6019-021SM Скачать спецификацию	ER6019-021SM Datasheet
ER6019-021SM сток	Купить ER6019-021SM	Купить Omron Automation & Safety ER6019-021SM
Omron Automation & Safety ER6019-021SM	Omron Automation & Safety Поставщик	Omron Automation & Safety Дистрибьютор
Omron Automation & Safety ER6019-021SM	Omron Automation and Safety ER6019-021SM	

сопутствующие товары

 <p>ER6022-022ME Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-022ME, 2 N/C+2 N/O, M20 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NELAC, ROPE PULL Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-021NELAC, 2N/C+1N/O, 1/2 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021M Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-021M, 2N/C+1N/O, M20 В наличии: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021N Производители: Omron Automation & Safety Описание: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V В наличии: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021NL Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021ME Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-021ME 2N/C+1N/O M20 E STO В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021NLAC Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NE Производители: Omron Automation & Safety Описание: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V В наличии: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021MEL Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-021MEL 2N/C+1N/O M20 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NEL Производители: Omron Automation & Safety Описание: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V В наличии: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022M Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-022M, 2 N/C+2 N/O, M20 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021ML Производители: Omron Automation & Safety Описание: ER6022-021ML, 2N/C+1N/O, M20, LE В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>