



Omron


## G6RL-1A4-ASI-DC3

Номер на частта:	G6RL-1A4-ASI-DC3
Производител / марка:	Omron
Описание на продукта:	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V
Информационни листове:	 <a href="#">G6RL-1A4-ASI-DC3.pdf</a>
Статус на RoHS	 Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
Състояние на запаса	30136 pcs stock
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.












### Спецификации на G6RL-1A4-ASI-DC3

НОМЕР НА ЧАСТТА	G6RL-1A4-ASI-DC3
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Omron
ОПИСАНИЕ	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	30136 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 <a href="#">G6RL-1A4-ASI-DC3.pdf</a>
ВКЛЮЧЕТЕ НАПРЕЖЕНИЕТО (МАКС.)	2.1 VDC
ИЗКЛЮЧВАНЕ НА НАПРЕЖЕНИЕТО (MIN)	0.3 VDC
СТИЛ НА ПРЕКРАТЯВАНЕ	PC Pin
ПРЕВКЛЮЧВАНЕ НА НАПРЕЖЕНИЕТО	250VAC - Nom
СЕРИЯ	G6RL
ВРЕМЕ ЗА ОСВОБОЖДАВАНЕ	5ms
РЕЛЕЕН ТИП	General Purpose
ОПАКОВКА	Bulk
ДРУГИ ИМЕНА	G6RL-1A4-ASI DC3 G6RL1A4ASIDC3 Z2905
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
РАБОТА С ВРЕМЕ	10ms
ТИП МОНТАЖ	Through Hole
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ХАРАКТЕРИСТИКА	Sealed - Fully
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 3VDC Coil Through Hole
КОНТАКТНА ОЦЕНКА (ТЕКУЩА)	10A
КОНТАКТ МАТЕРИАЛ	Silver Tin Indium (AgSnIn)
ФОРМУЛЯР ЗА ВРЪЗКА	SPST-NO (1 Form A)
НАПРЕЖЕНИЕ НА СЕРПЕНТИНАТА	3VDC
ТИП СОНДА	Non Latching
УСТОЙЧИВОСТ НА БОБИНИТЕ	40 Ohms
МОЩНОСТ НА НАМОТКАТА	220 mW
ТОК НА СОНДА	73.3mA

### Свързани маркери

Omron G6RL-1A4-ASI-DC3	G6RL-1A4-ASI-DC3 дистрибутор	G6RL-1A4-ASI-DC3 доставчик
Цена G6RL-1A4-ASI-DC3	G6RL-1A4-ASI-DC3 Снимки	G6RL-1A4-ASI-DC3 Изображение
PDF Datasheet	G6RL-1A4-ASI-DC3 Изтегляне на листа с данни	G6RL-1A4-ASI-DC3 Технически данни
Запас от G6RL-1A4-ASI-DC3	Купете G6RL-1A4-ASI-DC3	Купете Omron G6RL-1A4-ASI-DC3
Omron G6RL-1A4-ASI-DC3	Omron Доставчик	Omron дистрибутор
Omron G6RL-1A4-ASI-DC3	Omron Electronics Inc-IA Div G6RL-1A4-ASI-DC3	Omron Electronics Inc-EMC Div G6RL-1A4-ASI-DC3
Omron Electronics LLC G6RL-1A4-ASI-DC3		

### Свързани продукти

 <p><b>G6RN-1 DC5</b> Производители: Omron описание: RELAY GENERAL PURPOSE SPDT 8A 5V В наличност: 25365 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6RL-1A4-ASI-DC24</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V В наличност: 19961 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6RN-1 DC48</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 8A 48V В наличност: 18257 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6RL-1A4-ASI DC6</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V В наличност: 3898 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6RL-1A4-ASI DC9</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 9V В наличност: 32945 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6RL-1A4-ASI DC48</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 48V В наличност: 24928 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6RN-1 DC12</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 8A 12V В наличност: 26195 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6RL-1A4-ASI-DC5</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V В наличност: 28314 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6RL-1A-ASI-DC24</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V В наличност: 23319 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6RN-1 DC18</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 8A 18V В наличност: 19337 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6RL-1A4-ASI-DC12</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V В наличност: 36288 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6RN-1 DC24</b> Производители: Omron описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 8A 24V В наличност: 26982 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>