

**Panasonic**

Panasonic

## FX-101-CC2

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

FX-101-CC2  
 Panasonic  
 SENSOR FIBER NPN W/CONN CABLE 2M  
 FX-101-CC2.pdf  
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS  
 1055 pcs stock  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ЗАПРОС КОТИРОВКИ**

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

### Технические характеристики FX-101-CC2

НОМЕР ЧАСТИ	FX-101-CC2
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Panasonic
ОПИСАНИЕ	SENSOR FIBER NPN W/CONN CABLE 2M
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	1055 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	FX-101-CC2.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	12 V ~ 24 V
СЕРИИ	-
ТИП ВЫХОДА	NPN - Open Collector
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1110-2184
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-10°C ~ 55°C (TA)
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Standard Sensor Amplifier
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	30mA
ТИП УСИЛИТЕЛЯ	Standard

### Связанные теги

Panasonic FX-101-CC2	FX-101-CC2 дистрибьютор	FX-101-CC2 Поставщик
FX-101-CC2 Цена	Фотографии FX-101-CC2	FX-101-CC2 Image
FX-101-CC2 PDF Datasheet	FX-101-CC2 Скачать спецификацию	FX-101-CC2 Datasheet
FX-101-CC2 сток	Купить FX-101-CC2	Купить Panasonic FX-101-CC2
Panasonic FX-101-CC2	Panasonic Поставщик	Panasonic Дистрибьютор
Panasonic FX-101-CC2	Panasonic - Consumer Division FX-101-CC2	Panasonic - Consumer Electronics Corp. FX-101-CC2
Panasonic Battery Group FX-101-CC2	Panasonic Electric Works - ACSD FX-101-CC2	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr FX-101-CC2
Panasonic - ATG FX-101-CC2	Panasonic - BSG FX-101-CC2	Panasonic - DTG FX-101-CC2
Panasonic Electric Works FX-101-CC2	Panasonic Electronic Components FX-101-CC2	Panasonic Industrial Automation Sales FX-101-CC2
Panasonic Semiconductor FX-101-CC2		

### сопутствующие товары

<p><b>FX-102-CC2</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR OPTIC NPN 12-24VDC 2M CBL                  В наличии: 865 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FX-101P-CC2</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR FIBER PNP W/CONN CABLE 2M                  В наличии: 960 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FX-101P</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR OPTIC PNP 12-24VDC                  В наличии: 931 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FX-102P</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR PNP OUTPUT 12-24VDC                  В наличии: 1066 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FX-102P-CC2</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR OPTIC PNP 12-24VDC 2M CBL                  В наличии: 915 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FX-11A</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR ANALOG 1-5V 12-24VDC                  В наличии: 419 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FX-101</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR NPN OUTPUT 12-24VDC                  В наличии: 956 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FX-101-Z</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR OPTIC NPN 12-24VDC                  В наличии: 857 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FX-102P-Z</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR PNP OUTPUT 12-24VDC                  В наличии: 832 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FX-101P-Z</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR OPTIC PNP 12-24VDC                  В наличии: 793 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FX-102</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR NPN OUTPUT 12-24VDC                  В наличии: 1009 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FX-102-Z</b>                  Производители: Panasonic                  Описание: SENSOR OPTIC NPN 12-24VDC                  В наличии: 735 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>