





Omron Automation &amp; Safety

**E3NX-FA54TW**


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

E3NX-FA54TW  
 Omron Automation & Safety  
 FIBER AMP 2-OUT PNP M8  
 E3NX-FA54TW.pdf  
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS  
 407 pcs stock  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики E3NX-FA54TW

НОМЕР ЧАСТИ	E3NX-FA54TW
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Omron Automation & Safety
ОПИСАНИЕ	FIBER AMP 2-OUT PNP M8
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	407 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 E3NX-FA54TW.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	24V
СЕРИИ	-
ТИП ВЫХОДА	NPN
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	E3NXFA54TW
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 55°C (TA)
ТИП УСТАНОВКИ	DIN Rail
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	General Purpose Sensor Amplifier DIN Rail
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	40mA
ТИП УСИЛИТЕЛЯ	General Purpose

### Связанные теги

Omron Automation & Safety E3NX-FA54TW	E3NX-FA54TW дистрибьютор	E3NX-FA54TW Поставщик
E3NX-FA54TW Цена	Фотографии E3NX-FA54TW	E3NX-FA54TW Image
E3NX-FA54TW PDF Datasheet	E3NX-FA54TW Скачать спецификацию	E3NX-FA54TW Datasheet
E3NX-FA54TW сток	Купить E3NX-FA54TW	Купить Omron Automation & Safety E3NX-FA54TW
Omron Automation & Safety E3NX-FA54TW	Omron Automation & Safety Поставщик	Omron Automation & Safety Дистрибьютор
Omron Automation & Safety E3NX-FA54TW	Omron Automation and Safety E3NX-FA54TW	

### сопутствующие товары

 <p><b>E3NX-FA21 2M</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 2-OUT 1-IN NPN PW          В наличии: 333 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3NX-FA7TW</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 2-OUT NPN CONN          В наличии: 370 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3NX-FA41 2M</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 1-OUT PNP PW          В наличии: 360 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3NX-FA8</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 1-OUT CONN PNP          В наличии: 369 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3NX-FA9TW</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 2-OUT PNP CONN          В наличии: 365 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3NX-FA6</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 1-OUT CONN NPN          В наличии: 395 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3NX-FA54</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 1-OUT 1-IN PNP M8          В наличии: 375 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3NX-FA41AN 2M</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP ANALOG 2OUT 2M CBL          В наличии: 286 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3NX-FA9</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 1-OUT 1-IN PNP CONN          В наличии: 406 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3NX-FA7</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 1-OUT 1-IN NPN CONN          В наличии: 372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3NX-FA51 2M</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 2-OUT 1-IN PNP PW          В наличии: 402 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3NX-FA24</b>          Производители: Omron Automation &amp; Safety          Описание: FIBER AMP 1-OUT 1-IN NPN M8          В наличии: 414 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов

Эл. почта: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Адрес: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Гонконг

