





Omron Automation &amp; Safety


**E52-CA35AY D=8 4M**

номер части:	E52-CA35AY D=8 4M
Изготовитель / Производитель:	Omron Automation & Safety
Описание товара	T-COUPLE K L=35CM 4M
Листки:	 E52-CA35AY D=8 4M.pdf
Статус RoHs	 Свинец без исключения / RoHS, совместимый с изъятием
Доставить из	Гонконг
Путь отгрузки	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.







### Технические характеристики E52-CA35AY D=8 4M

НОМЕР ЧАСТИ	E52-CA35AY D=8 4M
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Omron Automation & Safety
ОПИСАНИЕ	T-COUPLE K L=35CM 4M
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Свинец без исключения / RoHS, совместимый с изъятием
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 E52-CA35AY D=8 4M.pdf
ТИП ТЕРМИНАЛА	Exposed Lead Wires
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	0 ~ 400°C
СЕРИИ	E52
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	E52-CA35AY D=8 4M-ND E52-CA35AYD=84M E52CA35AYD84M
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	15 Weeks
ДЛИНА - ЗАЩИТНАЯ ТРУБКА	350mm
ДЛИНА - ВЕДУЩИЙ ПРОВОД	13.123' (4m)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
ТИП ЭЛЕМЕНТА	K - Type
ДИАМЕТР - ЗАЩИТНАЯ ТРУБКА	8mm
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	K - Type Temperature Sensor 0 ~ 400°C Non-Grounded Exposed Lead Wires
ПРОВОДНИК ТИП	Non-Grounded

### Связанные теги

Omron Automation & Safety E52-CA35AY D=8 4M	E52-CA35AY D=8 4M дистрибьютор	E52-CA35AY D=8 4M Поставщик
E52-CA35AY D=8 4M Цена	Фотографии E52-CA35AY D=8 4M	E52-CA35AY D=8 4M Image
E52-CA35AY D=8 4M PDF Datasheet	E52-CA35AY D=8 4M Скачать спецификацию	E52-CA35AY D=8 4M Datasheet
E52-CA35AY D=8 4M сток	Купить E52-CA35AY D=8 4M	Купить Omron Automation & Safety E52-CA35AY D=8 4M
Omron Automation & Safety E52-CA35AY D=8 4M	Omron Automation & Safety Поставщик	Omron Automation & Safety Дистрибьютор
Omron Automation & Safety E52-CA35AY D=8 4M	Omron Automation and Safety E52-CA35AY D=8 4M	

### сопутствующие товары

 <p><b>E52-CA35C-3.2</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: TEMPERATURE SENSOR В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-CA35AY D=8 8M</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: T-COUPLE K L=35CM 8M В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-CA35AY D=6.4 2M</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: T-COUPLE K L=35CM 2M В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-CA35AY D=4.8 4M</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: T-COUPLE K L=35CM 4 M В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-CA35C D=4.8</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: SENSOR THERMOCOUPLE K 4.8MM DIA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-CA35AY D=6.4 1M</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: T-COUPLE K L=35CM 1M В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-CA35AY D=3.2 NETU 4M</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: T-COUPLE K L=35CM 4M SUS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-CA35C D=10</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: SENSOR THERMOCOUPLE K 10MM DIA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-CA35C-15</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: THERMOCOUPLE K В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-CA35AY D=4.8 NETU 1M</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: T-COUPLE K L=35CM 1M SUS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-CA35B-N D=6.4</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: T-COUPLE TYPE K L=35CM Y-TYPE В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-CA35AY D=3.2 4M</b> Производители: Omron Automation &amp; Safety Описание: T-COUPLE K L=35CM 4M В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>