



Agastat Relays / TE Connectivity

LL01-1AA01

Произвођачки број:

LL01-1AA01

Произвођач / робна марка:

Agastat Relays / TE Connectivity

Опис производа

SENSOR

Табеле са подацима:

LL01-1AA01.pdf

Статус RoXc

Садржи олово / RoXc неусаглашено

Стоцк Цондитион

397 pcs stock

Испоручити од

Хонг Конг

Схипмент Ваи

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАХТЕВ ЗА ПОНУДУ

Слика може бити репрезентативна. Погледајте спецификације за детаље о производу.

Спецификације LL01-1AA01

ПРОИЗВОЂАЧКИ БРОЈ	LL01-1AA01
ПРОИЗВОЂАЧ	Agastat Relays / TE Connectivity
ОПИС	SENSOR
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Садржи олово / RoXc неусаглашено
КОЛИЧИНА ДОСТУПНА	397 pcs
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ	LL01-1AA01.pdf
НАПОН	5 V ~ 30 V
ТИП	Liquid
СВИТЦХ АЦТУАТИОН ЛЕВЕЛ	0.25" (6.35mm)
СЕРИЕС	Ultrasonic Sentio™, LL-01
ИЗЛАЗНИ ТИП	Relay
КОНФИГУРАЦИЈА ИЗЛАЗА	SPST-NO
ДРУГА ИМЕНА	223-1596
РАДНА ТЕМПЕРАТУРА	-29°C ~ 80°C
ТИП МОНТАЖЕ	Male 1/4" (6.35mm) NPT
НИВО ОСЕТЉИВОСТИ НА ВЛАГУ (МСЛ)	1 (Unlimited)
МАТЕРИЈАЛ - СТАНОВАЊЕ И ПРИЗМА	316 Stainless Steel
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Contains lead / RoHS non-compliant
ДЕТАЉАН ОПИС	Liquid Level Sensor Relay SPST-NO Output Male 1/4" (6.35mm) NPT

Повезане ознаке

Agastat Relays / TE Connectivity LL01-1AA01	LL01-1AA01 Дистрибутор	LL01-1AA01 Супплиер
LL01-1AA01 Прице	LL01-1AA01 Пицтурес	Слика LL01-1AA01
LL01-1AA01 ПДФ Датасхеет	LL01-1AA01 Довнлоад Датасхеет	LL01-1AA01 Датасхеет
LL01-1AA01 Стоцк	Буи LL01-1AA01	Купитъ Agastat Relays / TE Connectivity LL01-1AA01
Agastat Relays / TE Connectivity LL01-1AA01	Agastat Relays / TE Connectivity Супплиер	Agastat Relays / TE Connectivity Дистрибутор
Agastat Relays / TE Connectivity LL01-1AA01	Axicom Relays / TE Connectivity LL01-1AA01	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity LL01-1AA01
CGS Resistors / TE Connectivity LL01-1AA01	CII / TE Connectivity LL01-1AA01	Elcon Connectors / TE Connectivity LL01-1AA01
Holsworthy Resistors / TE Connectivity LL01-1AA01	Kilovac Relays / TE Connectivity LL01-1AA01	Neohm Resistors / TE Connectivity LL01-1AA01
OEG Relays / TE Connectivity LL01-1AA01	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn LL01-1AA01	Q-Cee's / TE Connectivity LL01-1AA01
Schrack Relays / TE Connectivity LL01-1AA01	Sigma Inductors / TE Connectivity LL01-1AA01	TE Connectivity's Agastat Relays LL01-1AA01
TE Connectivity's Axicom Relays LL01-1AA01	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks LL01-1AA01	TE Connectivity's CGS Resistors LL01-1AA01
TE Connectivity's CII LL01-1AA01	TE Connectivity's Elcon Connectors LL01-1AA01	TE Connectivity's Holsworthy Resistors LL01-1AA01
TE Connectivity's Neohm Resistors LL01-1AA01	TE Connectivity's OEG Relays LL01-1AA01	TE Connectivity's Q-Cee's LL01-1AA01
TE Connectivity's Schrack Relays LL01-1AA01	TE Connectivity's Sigma Inductors LL01-1AA01	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers LL01-1AA01
TE Connectivity's Kilovac Relays LL01-1AA01		

Релатед Продуцтс

<p>LL01-5AA04 Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity Опис: LL01 1/4"NPT 4"CBL 80C PL На лагеру: 421 pcs RFQ</p>	<p>LS05-1A66-7-500W Произвођачи: Standex-Meder Electronics Опис: SENSOR LEVEL FLOAT M10 На лагеру: 1363 pcs RFQ</p>
<p>VPB1MNA Произвођачи: Carlo Gavazzi Опис: LVL SNR OPT POLY NIBR NPN CBL На лагеру: 225 pcs RFQ</p>	<p>LLC710D324-005 Произвођачи: SST Sensing Опис: LIQUID LEVEL SENSOR На лагеру: 895 pcs RFQ</p>
<p>RSF106Y050TV Произвођачи: Synergy3 Опис: FLOATSWITCH VERT 25VA PPS На лагеру: 3698 pcs RFQ</p>	<p>LL01-1AB01 Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity Опис: SENSOR На лагеру: 482 pcs RFQ</p>
<p>LLG210D324-005 Произвођачи: SST Sensing Опис: LIQUID LEVEL SENSOR На лагеру: 581 pcs RFQ</p>	<p>VR1B Произвођачи: Carlo Gavazzi Опис: LEVEL SENSOR CAPACITIVE На лагеру: 644 pcs RFQ</p>
<p>ILSU-GI360-016 Произвођачи: Synergy3 Опис: SENSOR PRESSURE 0-360WG 4-20MA На лагеру: 177 pcs RFQ</p>	<p>RSF78H100RN Произвођачи: Synergy3 Опис: FLOATSWITCH HORZ 1A NO/NC POLY На лагеру: 5340 pcs RFQ</p>
<p>RSF26YFP Произвођачи: Synergy3 Опис: FLOATSWITCH 25VA N/C HORZ PPS На лагеру: 4556 pcs RFQ</p>	<p>RSF86Y050T Произвођачи: Synergy3 Опис: FLOATSWITCH 25VA EXT PPS N/O На лагеру: 5151 pcs RFQ</p>