



ROBOT-M24LR16E-A

Cikkszám: **ROBOT-M24LR16E-A**

termékleírás: EVAL BOARD FOR M24LR16E-R

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.ROBOT-M24LR16E-A.pdf](#)
[2.ROBOT-M24LR16E-A.pdf](#)

Gyártó / Márka: STMicroelectronics

Innen szállítva: Hong Kong

Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

| | | | |
|--|--|---|-----------------------------|
| Cikkszám | ROBOT-M24LR16E-A | Gyártó | STMicroelectronics |
| Leírás | EVAL BOARD FOR M24LR16E-R | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Ólommentes / RoHS megfelelő |
| Adatlap | 1.ROBOT-M24LR16E-A.pdf2.ROBOT-M24LR16E-A.pdf | | |
| típus | EEPROM | A mellékelt tartalom | Board(s) |
| Sorozat | - | Más nevek | ROBOTM24LR16EA |
| Nedvességérzékenységi szint (MSL) | 1 (Unlimited) | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Lead free / RoHS Compliant |
| Frekvencia | 13.56MHz | Használható a / kapcsolódó termékekkel | M24LR16E-R |

Kapcsolódó termékek

| | |
|---|--|
| <p>ROB39T-CA Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: ACCY MISC CWB39S ROD ONLY</p> <p>RFQ</p> | <p>ROBOTICS DEVELOPMENT KIT Gyártók: Custom Computer Services Leírás: EMBEDDED C DEVELOPMENT KIT</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ROBOT-2WD-KIT2 Gyártók: Olimex Leírás: METAL ROBOT CHASSIS KIT</p> <p>RFQ</p> | <p>ROB12 Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: ACCY SUB MISC RW 12IN</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ROB21 Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: ACCY SUB MISC RW 21IN</p> <p>RFQ</p> | <p>ROB11 Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: ACCY SUB MISC RW 11IN</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ROB0150 Gyártók: DFRobot Leírás: MICRO: CIRCULAR RGB LED EXPANSIO Letöltés: ROB0150.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>ROB0140 Gyártók: DFRobot Leírás: ANTBO DIY ROBOT KIT - THE BEST R Letöltés: ROB0140.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ROBOT-2WD-KIT Gyártók: Olimex Leírás: ROBOT CHASSIS KIT W/SERVO MOTORS Letöltés: ROBOT-2WD-KIT.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>ROB0142 Gyártók: DFRobot Leírás: BIONIC ROBOT HAND (LEFT) Letöltés: ROB0142.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ROB49T Gyártók: Laird Technologies - Antennas Leírás: ACCY REPLACEMENT WHIP 42" BLACK</p> <p>RFQ</p> | <p>ROB0143 Gyártók: DFRobot Leírás: BIONIC ROBOT HAND (RIGHT) Letöltés: ROB0143.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Kapcsolódó címkék

STMicroelectronics ROBOT-M24LR16E-A
ROBOT-M24LR16E-A Ár
ROBOT-M24LR16E-A PDF adatlap
ROBOT-M24LR16E-A készlet
STMicroelectronics ROBOT-M24LR16E-A
STMicroelectronics ROBOT-M24LR16E-A

ROBOT-M24LR16E-A forgalmazó
ROBOT-M24LR16E-A képek
ROBOT-M24LR16E-A Tölts le az adatlapot
Vásároljon ROBOT-M24LR16E-A-et
STMicroelectronics beszállító

ROBOT-M24LR16E-A beszállító
ROBOT-M24LR16E-A kép
ROBOT-M24LR16E-A adatlap
Vásároljon STMicroelectronics ROBOT-M24LR16E-A
STMicroelectronics Forgalmazó