



Omron Automation &amp; Safety

**E3C-LDA11 2M**

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

E3C-LDA11 2M

Omron Automation &amp; Safety

AMP TWIN-OUTPT NPN-OUTPT W/CABLE

 E3C-LDA11 2M.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













**E3C-LDA11 2Mren zehaztapenak**

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	E3C-LDA11 2M
FABRIKATZAILEA	Omron Automation & Safety
DESKRIBAPENA	AMP TWIN-OUTPT NPN-OUTPT W/CABLE
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 E3C-LDA11 2M.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	12 V ~ 24 V
SERIES	E3C-LDA
IRTEERAKO MOTA	NPN
BESTE IZENAK	E3C-LDA11 2M-ND E3C-LDA112M E3CLDA112M
TENPERATURA OPERATIBOA	-25°C ~ 55°C (TA)
MUNTAKETA MOTA	DIN Rail
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	2 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Twin Output Sensor Amplifier DIN Rail
EGUNGO HORNIDURA	45mA
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	Twin Output

**Erlazionatutako etiketak**

Omron Automation & Safety E3C-LDA11 2M	E3C-LDA11 2M banatzailea	E3C-LDA11 2M hornitzailea
E3C-LDA11 2M prezioa	E3C-LDA11 2M Irudiak	E3C-LDA11 2M irudia
E3C-LDA11 2M PDF Fitxa	E3C-LDA11 2M Deskargatu Fitxa	E3C-LDA11 2M Fitxa-orria
E3C-LDA11 2M Stock	Erosi E3C-LDA11 2M	Erosi Omron Automation & Safety E3C-LDA11 2M
Omron Automation & Safety E3C-LDA11 2M	Omron Automation & Safety hornitzailea	Omron Automation & Safety Banatzailea
Omron Automation & Safety E3C-LDA11 2M	Omron Automation and Safety E3C-LDA11 2M	

**Produktu erlazioatuak**

 <p><b>E3C-LDA41AN</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: AMP ANALOG LASER TYPE PNP-OUTPUT Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E3C-JC4P</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: AMPLIF TIMER NPN OUTPUT RAIL-MT Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E3C-LDA21 2M</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: AMPLIF EXTERNL-INPUT NPN-OUTPUT Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E3C-LD11 2M</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: SENS HEAD SPOT BEAM DIFFUSE REFL Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E3C-LD31 2M</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: SENS HEAD AREA BEAM DIFFUSE REFL Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E3C-LDA11AN</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: AMP ANALOG LASER TYPE NPN-OUTPUT Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E3C-LDA41AT</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: AMP ATC LASER TYPE PNP-OUTPUT Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E3C-LD21 2M</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: SENSR OPTO REFL 30MM-1M CH MOUNT Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E3C-LDA11AT</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: AMP ATC LASER TYPE NPN-OUTPUT Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E3C-LD11 6M</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: E3C SENSOR HEAD SPOT BEAM 6M Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E3C-LDA41 2M</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: AMP TWIN-OUTPT PNP-OUTPT W/CABLE Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E3C-L11M</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: SENS HEAD INFRARED 20MM DIFFUSE Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>