

Omron Automation &amp; Safety

## A165K-J2MR-1

Onderdeel nummer:	A165K-J2MR-1
Fabrikant / Merk:	Omron Automation & Safety
Productomschrijving	SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 5A 125V
Datasheets:	<a href="#">A165K-J2MR-1.pdf</a>
RoHS-status	Loodvrij / voldoet aan RoHS
Voorraad conditie	1347 pcs stock
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

### Specificaties van A165K-J2MR-1

ONDERDEEL NUMMER	A165K-J2MR-1
FABRIKANT	Omron Automation & Safety
BESCHRIJVING	SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 5A 125V
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / voldoet aan RoHS
HOEVEELHEID BESCHIKBAAR	1347 pcs
DATA PAPIER	<a href="#">A165K-J2MR-1.pdf</a>
NOMINALE SPANNING - DC	30V
NOMINALE SPANNING - AC	125V
KLEMTYPE	Solder, Quick Connect - 0.110" (2.8mm)
SCHAKELFUNCTIE	On-On
SERIE	A165K
PANEELUITSPARING DIMENSIONS	Circular - 16.00mm Dia
ANDERE NAMEN	A165K-J2MR-1-ND A165KJ2MR1 Z11814
TEMPERATUUR	-10°C ~ 55°C
AANTAL POSITIES	2
MONTAGE TYPE	Panel Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MECHANISCHE LIFE	250,000 Cycles
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
KEY VERWISSELBARE POSITIES	Right
KENMERKEN	IP65, Oil-Resistant
ELEKTRISCHE LIFE	100,000 Cycles
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Keylock Switch 2 Position SPDT 5A (AC), 3A (DC) 125VAC 30VDC Panel Mount
DIEPTE ACHTER FLENS	28.50mm
HUIDIGE SCORE	5A (AC), 3A (DC)
CONTACT TIMING	Not Specified
CONTACT MATERIAL	-
CONTACT FINISH	-
CIRCUIT	SPDT
HOEK VAN THROW	90°
ACTUATOR TYPE	Flat Key

### Gerelateerde Tags

Omron Automation & Safety A165K-J2MR-1	A165K-J2MR-1 distributeur	A165K-J2MR-1 leverancier
A165K-J2MR-1 Prijs	A165K-J2MR-1-afbeeldingen	A165K-J2MR-1-afbeelding
A165K-J2MR-1 PDF Datasheet	A165K-J2MR-1 Datasheet downloaden	A165K-J2MR-1 Datasheet
A165K-J2MR-1 Stock	Koop A165K-J2MR-1	Koop Omron Automation & Safety A165K-J2MR-1
Omron Automation & Safety A165K-J2MR-1	Omron Automation & Safety Leverancier	Omron Automation & Safety distributeur
Omron Automation & Safety A165K-J2MR-1	Omron Automation and Safety A165K-J2MR-1	

### gerelateerde producten

<p><b>A165K-J2MR</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: CONFIG SW BODY KEYLOCK NON-ILLUM Op voorraad: 1979 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A165K-J3AMR</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: CONFIG SW BODY KEYLOCK NON-ILLUM Op voorraad: 2001 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A165K-J3AM</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: CONFIG SW BODY KEYLOCK NON-ILLUM Op voorraad: 1753 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A165K-J2M-2</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: SWITCH KEYLOCK 2POS DPDT 5A 125V Op voorraad: 1432 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A165K-J3M</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: CONFIG SW BODY KEYLOCK NON-ILLUM Op voorraad: 1570 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A165K-J3AMC</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: CONFIG SW BODY KEYLOCK NON-ILLUM Op voorraad: 1851 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A165K-J2ML-1</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 5A 125V Op voorraad: 1527 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A165K-J2MR-2</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: SWITCH KEYLOCK 2POS DPDT 5A 125V Op voorraad: 1241 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A165K-J3AC</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: CONFIG SW BODY KEYLOCK NON-ILLUM Op voorraad: 1957 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A165K-J2ML-2</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: SWITCH KEYLOCK 2POS DPDT 5A 125V Op voorraad: 1407 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>A165K-J2ML</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: CONFIG SW BODY KEYLOCK NON-ILLUM Op voorraad: 1812 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>A165K-J2M-1</b> fabrikanten: Omron Automation &amp; Safety Beschrijving: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 5A 125V Op voorraad: 1318 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>