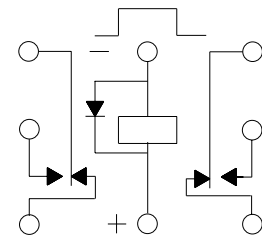


REV. A
DCO 81131

COIL: @ 25°C	
RESISTANCE	98 OHMS ±10%
NOMINAL VOLTAGE	6.0 VDC
MUST OPERATE	3.5 VDC
MUST RELEASE	2.0 VDC MAX, 0.28 VDC MIN.

ENVIRONMENT:	
VIBRATION	10 Hz TO 3000 Hz @ 30 g's
SHOCK	75 g's 6 MS. DURATION
TEMPERATURE	-65 °C TO +125 °C
NOTES:	OPERATE TIME 2.0 MS MAX
	RELEASE TIME 4.0 MS MAX
	CONTACT STABILIZATION 2.5 MS MAX

CUSTOMER DATA SHEET



TERMINAL VIEW

CONTACT RATING: LOW LEVEL TO 1 AMP
28 VDC RESISTIVE 100,000 OPERATIONS

DR. R.F. 05/07/12 CK. J.M.B. 05/07/12

TE Connectivity

CUST. QPL
CUST. NO. M39016/18-032M REV. _____

TE NUMBER
"JMGAD" RELAY

CII PART NUMBER
JMGACD-6M

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Low Signal Relays - PCB category](#):

Click to view products by [TE Connectivity manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[LZN4-US-DC12](#) [LZNQ4-US-DC24](#) [LZNQ4-US-DC48](#) [6-1393813-4](#) [6-1462039-0](#) [6-1617347-5](#) [6-1617353-3](#) [6-1617529-6](#) [M39016/20-054M](#) [M39016/27-030M](#) [67RPCX-3](#) [MAHC-5494](#) [D3493L](#) [7-1393809-0](#) [7-1393813-3](#) [741B8](#) [7556072001](#) [MF-11AM-24](#) [MF1201N12](#) [MF-17A-24](#) [FBR244D012/02CP](#) [FBR244D024/02CS](#) [80.010.4522.1](#) [FL-4036](#) [FLH-11D-6](#) [831A7](#) [MMS124](#) [FTR-B4GA006Z](#) [FW1102S06](#) [FW1201S39](#) [FW1210S02](#) [FW1521S01](#) [FW5A1201S14](#) [9-1393813-6](#) [9-1617582-5](#) [G6AK-2-H-DC5](#) [G6E-184P-ST-US-DC48](#) [G6G234CDC24](#) [A07A939BZ1-0388](#) [A150-0005](#) [PZ-2A2420](#) [HB1-DC6V](#) [HB1-DC9V](#) [R10-14A10-240](#) [R10-14D10-12](#) [R10-5A10-120F](#) [R10-E1L8-S200](#) [R10-E2468-1](#) [R10-E4Z2-V700](#) [R10-T1L2N-115V](#)