



NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. MATERIALS AND FINISH
 - 1.1 HOUSING: GOLD PLATED BRASS
 - 1.2 CENTER CONTACT: GOLD PLATED BERYLLIUM COPPER
 - 1.3 INSULATOR: PTFE
2. ELECTRICAL SPECIFICATIONS
 - 2.1 FREQUENCY RANGE: DC TO 6 GHz
 - 2.2 IMPEDANCE: 50 OHMS NOMINAL
 - 2.3 VSWR (MAX): 1.20:1

		MIDWEST MICROWAVE
	RoHS2 <input checked="" type="checkbox"/> 2015/863/EU	Title: MCX FEMALE TO SMA MALE ADAPTER
<small>NOTICE: The information in this drawing is PROPRIETARY and must not be used without the permission of Cinch Connectivity Solutions. It may contain data whose export is restricted. Verify status prior to exporting.</small>	<small>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED UNITS: INCH</small>	Model No. CGM-1060-SM-MCF-09
<small>INTERPRET DRAWING IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5-2018</small>	.XX ±.02 FRACTIONS ±1/64 ANGLES ±2°	Size A DO NOT SCALE DRAWING Date: 12/5/2022 Sheet 1 OF 1

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [RF Adapters - Between Series category:](#)

Click to view products by [Bel Fuse manufacturer:](#)

Other Similar products are found below :

[5945-9503-000](#) [ADPL75-A1-PL75](#) [BJ158FL](#) [242191](#) [ADBJ20-E2-BJ79](#) [ADBJ77-A1PL3155](#) [242190](#) [25-7580TP](#) [M55339/51-00001](#) [UAD95](#)
[242201RP](#) [29-3840P](#) [242235](#) [TM-FMEM-NDS-50](#) [AD-MQF-QCM-PM-2.5](#) [AD-QCF-QCF-SP-2.5](#) [AD-HQM-QCM-PM-2.5](#) [AD-MQM-](#)
[QCM-PM-2.5](#) [AD-HQF-QCM-PM-2.5](#) [CT2771](#) [CT2762](#) [CT3391](#) [CT3387](#) [SMPP\(FD\)-HKP](#) [ADBJ377-A1-PL74](#) [VA301](#) [ADT-2681-NM-](#)
[SMF-02](#) [000-78875](#) [ADUBJ20-E1-PL375](#) [AD-UBJ20-E1-BJ89](#) [CT2940](#) [CT3389](#) [000-2900](#) [R191630007](#) [1057377-1](#) [321-203-001 \(SMA-50-](#)
[R/2-RG58/W3.01\)](#) [321-350-001 \(SMA-50-R/2-RG316/N2.01\)](#) [RF2-02-T-02-50-G](#) [RF2-03-T-00-50-G](#) [4295](#) [1269#](#) [1270](#) [BNC\(75\)J-H.FLJ-](#)
[BPA-V\(40\)](#) [1296](#) [1297](#) [400PSM-CR](#) [1468](#) [02K118-K00S3](#) [53K164-S00N1](#) [53S164-K00N1](#)