

MOTOROLA压力传感器

型号	描述
MPX10	最大压力范围10KPa, 精度是±1%, 偏置电压20mv, 满量程电压35mv, 灵敏度3.5mV/kPa, 破碎压力70KPa, 不带温度补偿.
MPXV10	
MPX12	最大压力范围10KPa, 精度是±1%, 偏置电压20mv, 满量程电压55mv, 灵敏度3.5mV/kPa, Kpa, 不带温度补偿.
MPX53	最大压力范围50KPa, 线性最小精度是-0.6%, 线性最大精度是0.4%, 偏置电压20mv, 满量程电压60mv, 灵敏度1.2mV/kPa, Kpa, 不带温度补偿.
MPXM53	
MPXV53	
MPX2010	最大压力范围10KPa, 精度是±1%, 偏置电压±1mv, 满量程电压25mv, 灵敏度2.5mV/kPa, 破碎压力75KPa, 带温度补偿.
MPXM2010	最大压力范围10KPa, 精度是±1%, 偏置电压±1mv, 满量程电压25mv, 灵敏度2.5mV/kPa, 破碎压力75KPa, 带温度补偿.
MPXV2010	最大压力范围10KPa, 精度是±1%, 偏置电压1mv, 满量程电压25mv, 灵敏度2.5mV/kPa, 破碎压力75KPa, 带温度补偿.
MPX2053	最大压力范围50KPa, 线性最小精度是-0.6%, 线性最大精度是0.4%, 功电电压10V, 偏置电压±1mv, 满量程电压40mv, 灵敏度0.8mV/kPa, 破碎压力375KPa, 带温度补偿.
MPXM2053	
MPXV2053	
MPX2050	最大压力范围50KPa, 偏置电压±1mv, 满量程电压40mv, 灵敏度0.8mV/kPa, 破碎压力200KPa, 带温度补偿.
MPX2102	最大压力范围100KPa, 偏置电压±0.1mv, 满量程电压40mv, 灵敏度0.4mV/kPa, 精度是±1%, 破碎压力750KPa, 带温度补偿.
MPXM2102	
MPXV2102	
MPX2200	最大压力范围200KPa, 偏置电压±1mv, 满量程电压40mv, 灵敏度0.4mV/kPa, , 精度是±0.3%, 破碎压力1500KPa, 带温度补偿.
MPX2100	最大压力范围100KPa, 偏置电压±2mv, 满量程电压40mv, 灵敏度0.4mV/kPa, , 精度是±1%, 破碎压力750KPa, 带温度补偿.
MPX2202	最大压力范围200KPa, 偏置电压±1mv, 满量程电压40mv, 灵敏度0.4mV/kPa, , 精度是±1%, 破碎压力1500KPa, 带温度补偿.
MPXM2202	
MPXV2202	
MPX2300	最大压力范围40KPa, 偏置电压0.75mv, 功电电压6.0V 满量程电压40mv, 灵敏度5.0V/kPa, , 精度是±2%, 带温度补偿.
MPXV4006	最大压力范围6KPa, 满量程电压4.7v, 灵敏度766mV/kPa, , 精度是±5%, 破碎压力10KPa, 带温度补偿.
MPX4080	最大压力范围80KPa, 满量程电压4.3v, 灵敏度54mV/kPa, , 精度是±3%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大.
MPX4100	最大压力范围105KPa, 满量程电压4.6v, 灵敏度54mV/kPa, , 精度是±1.8%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大.
MPXA4100	
MPXAZ4100	
MPX4101	最大压力范围102KPa, 满量程电压4.6v, 灵敏度54mV/kPa, , 精度是±1.8%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大.
MPXA4101	
MPX4105	最大压力范围105KPa, 满量程电压4.6v, 灵敏度51mV/kPa, , 精度是±1.8%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大.
MPX4115	最大压力范围115KPa, 满量程电压4.0v, 灵敏度38mV/kPa, , 精度是±1.5%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXA4115	
MPXAZ4115	
MPXV4115	
MPX4200	最大压力范围200KPa, 满量程电压4.6v, 灵敏度26mV/kPa, , 精度是±1.5%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大
MPX4250	最大压力范围250KPa, 满量程电压4.7v, 灵敏度20mV/kPa, , 精度是±1.5%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXV5004	最大压力范围4KPa, 满量程电压3.9v, 灵敏度1000mV/kPa, , 精度是±2.5%, 破碎压力10KPa, 带温度补偿, 带放大
MPX5010	最大压力范围10KPa, 满量程电压4.5v, 灵敏度450mV/kPa, , 精度是±5.0%, 破碎压力75KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXV5010	
MPX5050	最大压力范围50KPa, 满量程电压4.5v, 灵敏度90mV/kPa, , 精度是±2.5%, 破碎压力200KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXV5050	

型号	描述
MPX5100	最大压力范围100KPa/115KPa, 满量程电压4.5v, 灵敏度45mV/kPa, , 精度是±2.5%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXV5100	
MPX5500	最大压力范围500KPa, 满量程电压4.5v, 灵敏度9mV/kPa, , 精度是±2.5%, 破碎压力2000KPa, 带温度补偿, 带放大
MPX5700	最大压力范围700KPa, 满量程电压4.5v, 灵敏度6mV/kPa, , 精度是±2.5%, 破碎压力2800KPa, 带温度补偿, 带放大
MPX5999	最大压力范围1000KPa, 满量程电压4.5v, 灵敏度5mV/kPa, , 精度是±2.5%, 破碎压力4000KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXH6101	最大压力范围102KPa, 满量程电压4.6v, 灵敏度54mV/kPa, , 精度是±1.8%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXA6115	最大压力范围115KPa, 满量程电压4.6v, 灵敏度46mV/kPa, , 精度是±1.5%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXAZ6115	
MPXH6115	
MPX6250	最大压力范围250KPa, 满量程电压4.7v, 灵敏度19mV/kPa, , 精度是±1.5%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXH6300	最大压力范围300KPa, 满量程电压4.7v, 灵敏度16mV/kPa, , 精度是±1.8%, 破碎压力400KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXH6400	最大压力范围400KPa, 满量程电压4.7v, 灵敏度12mV/kPa, , 精度是±1.5%, 破碎压力500KPa, 带温度补偿, 带放大
MPXY8020A	轮胎压力传感器, 最大工作压力 6 3 7 . 5 KPa, 满量程 (数字) 8 位。
MPXY8021A	轮胎压力传感器, 最大工作压力 6 3 7 . 5 KPa, 满量程 (数字) 8 位。
MPXY8040A	轮胎压力传感器, 最大工作压力 9 0 0 KPa, , 满量程 (数字) 8 位。