

IMPULSSIVASARA SUURELLA MASSALLA

Impulssivarasa suurimassaisella päällä.

Käyttökohteet

- Tuotekehitys
- Moodi- ja rakenneanalyysi
- Kunnonvalvonta

MSP_VIRTUEMA PCBPiezo
RT_MANUFACT
URER

MSP_VIRTUEMA 800355.6
RT_SKU:

Suurimassainen impulssivasara esimerkiksi moodi- tai rakenneanalyysin sovelluksiin.

- Herkkyys 0.23 mV/N
- Mittausalue ± 22240 N pk
- Vasaran massa 5.5 kg

MSP_VIRTUEMART_TECHDETAILS

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Herkyys | 0.23 mV/N |
| Mittausalue | $\pm 22,240$ N pk |
| Resonanssitaajuus | ≥ 5 kHz |
| Epälineaarisuus | ≥ 1 % |
| Jännite | 20 to 30 VDC |
| Virta | 2 to 20 mA |
| Ulostulon impedanssi | alle 100 Ohmia |
| Ulostulon biasointijännite | 8 to 14 VDC |
| Massa | 5.5 kg |
| Pään halkaisija | 7.6 cm |
| Liitin | BNC |

MSP_VIRTUEMART_PRODDOCS

1. [Esite](http://www.mip.fi/images/docs/fi/086D50.pdf), (URL: <http://www.mip.fi/images/docs/fi/086D50.pdf>)
2. [Tekniset tiedot](http://www.mip.fi/images/docs/fi/086D50_H.pdf), (URL: http://www.mip.fi/images/docs/fi/086D50_H.pdf)

