

J-FET, Kleinsignaltransistor, ON Semiconductor, J176, P-Channel,

Neuhold Elektronik

J-FET, Kleinsignaltransistor, ON Semiconductor, J176, P-Channel,



Artikel Nr.: N4628

J-FET, Kleinsignaltransistor, ON Semiconductor, J176, P-Channel,
Für Anlogschalter; Sample-Hold Schaltungen;

Chopper-Verstärker.Impedanzwandler; Konstantstromquellen;

steuerbare Widerstände in Regelschaltungen usw; Montage

THT.Weitere J-FETs für diese Anwendungen: J175; (N-Ch.: J111;

J112; J113).Technische Daten:• U_{DG} max:-30 V• U_{GS} max: 30 V•

I_{GF} max: 50 mA• U_{GS-off}: 1 ... 4 V• I_{DSS} min: -2 ... -25 mA• g_{fs}:

typ. 8 mA/V @ U_{GS} = 0V; U_{DS} = 15 V• R_{DS on} max: 250 Ohm• P

V max: 350 mW @ 25°C – 2,8 mW/°C Rauschen: 8 nV/Sqrt Hz @ I

D = 5 mA; f=1kHzDownload Datenblatt

Preis : 0.40 EUR

Neuhold Elektronik