



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M2540-008010	Detektor	Crystal Detector	HEWPA-423A

DATA

Frekvensområde:	10 MHz...12,4 GHz
Känslighet:	0,4 mV/ μ W vid effekter under 0,35 mW
Frekvenskaraktäristik:	\pm 0,5 dB
Max ineffekt:	100 mW
Brus:	Max 200 μ V t-t, då en CW-signal, som producerar 100 mV utspänning är pålagd
Impedans:	50 ohm
SVF:	10 MHz...4,5 GHz: Max 1,2 4,5...7 GHz: Max 1,35 7...12,4 GHz: Max 1,5
Utimpedans:	Max 15 kohm shuntad med 10 pF
Detektorelement:	HEWPA 00423-800
Utgångspolaritet:	Negativ
Anslutningsdon:	Ingång: Koaxialkontaktidon, typ N stifttag Utgång: Koaxialkontaktidon, typ BNC hylstag
Dimensioner:	Längd 60 mm Diameter 20 mm
Vikt:	0,3 kg