

Анализаторы ЭМП/ЭМС серии E7400A



Цена:

Цена по запросу

Описание

Анализаторы ЭМП/ЭМС серии E7400A обеспечивают необходимые функциональные возможности для квалификационных измерений на соответствие нормативным требованиям к излучаемым ЭМП (напряженность электромагнитного поля) в диапазоне до 26,5 ГГц.

Номер модели	Диапазон частот	Макс. чувствительность (средний уровень собственного шума)	Максимальный динамический диапазон	Погрешность измерения уровня (\pm)	Полоса пропускания

E7402A	от 100 Гц до 3,0 ГГц	≥ -150 дБм 2	+12,5 дБм TOI	1,0 дБ	от 1 Гц МГц (включ полось ЭМП: 2 9, 120 1 МГц)
E7405A	от 100 Гц до 26,5 ГГц				

Квазипиковые детекторы и полосы пропускания, удовлетворяющие нормативным требованиям к измерению ЭМП, в сочетании с необходимым для ЭМП набором видов измерений, облегчают оценку уровня ЭМП на стадии разработки продукции. Технические решения для поиска неисправности становятся более совершенными благодаря функциональным возможностям анализатора спектра и использованию таких принадлежностей, как пробники ближнего поля 11940A/11941A.