
Sonda magnetica, assiale/tangenziale

Codice: 264682

Prezzo: € 280,00



Descrizione

Sensore di campo magnetico con due sensori Hall incorporati per la misurazione di campi magnetici assiali e tangenziali in combinazione con il teslametro U8533981 oppure il microvoltmetro U8530501. Commutazione tra la misurazione assiale e tangenziale del campo mediante interruttori a scorrimento.

Sensibilità: 1 mV/mT o 1 mV/A/m

Lunghezza sonda (senza impugnatura): 125 mm

Sensori Hall: InAs monocristallino

Superficie sensore: ca. 1 mm²

Spessore sonda: 4 mm