

SM10 Drucksensoren

**Applikationen**

- Drucksensor für gasförmige Medien zur Integration auf Leiterplatte in industriellen und automobilen Anwendungen

Merkmale

- Kundenspezifischer Druckbereich von 1 bis 12 bar; Lötkontakte oder Pressfit für die Leiterplatte
- Für Relativ-Anwendungen
- Druck- und elektrischer Anschluss und O-Ring-Abdichtung nach Kundenforderung
- Entwickelt für höchste EMV-Anforderungen

Technische Daten**SM10**

Nenndruck	1 bis 12 bar
Druckreferenz	Relativ
Berstdruck	2x Nenndruck
Speisespannung	5 V oder 8 bis 32 V
Ausgangssignal	Analog
Genauigkeit (-20 bis 100 °C)	$\leq \pm 1,0 \%$
Betriebstemperatur	-40 bis 125°C
Schutzklasse	IP00
Elektrischer Anschluss	Lötkontakte oder Pressfit für die Leiterplatte

Detailinformation erwünscht?

ETO GRUPPE
info@etogruppe.com