

TTP223 Kapazitiver Touch Sensor / Taster

Dieser kapazitive Taster ist ideal für Schaltvorgänge ohne Verschleiß oder mechanische Betätigung. Das Modul wird ein... Tout pour tes projets DIY.

Artikelnummer SW223-1

Gewicht 0.001kg



Produktbeschreibung

Dieser kapazitive Taster ist ideal für Schaltvorgänge ohne Verschleiß oder mechanische Betätigung. Das Modul wird einfach an eine Versorgungsspannung angeschlossen und gibt bei Annäherung einen High Pegel über den I/O Anschluss aus. Durch die kapazitive Funktionsweise, kann das Modul auch hinter Objekten wie dünnen Glasplatten oder Schranktüren verbaut werden

Technische Daten:

Versorgungsspannung: 2.4 - 5.5 Volt

Abmessung: ca. 15 x 11 mm

Produkteigenschaften

Gewicht Brutto (in kg)	0.001
Zolltarifnummer	85423990
Herkunftsland	Chine
Hersteller	Frei
Artikelnummer	SW223-1
Hersteller Produktnummer	SW223-1

Weitere Bilder

