



LINECARD

COMPONENTS &
PROTECTION GMBH



TEMPERATURSCHUTZ

Bimetallschalter als Temperaturregler, -begrenzer und -wächter: u. a. Halbzollschalter mit manueller und automatischer Rückstellung, Square-Type-Thermoschalter, Schalter für PCB-Leiterplatten, Snap-Action-Schalter, hochleistungs Thermostate „TPS“ von Matsuo usw.

Temperatursensoren und Thermistoren:
u. a. NTC-Sensoren und PTC-Fühler

Temperatursicherungen:
in Diodenform oder als Bimetall-Halbzollschalter

THERMAL SOLUTIONS / THERMAL INTERFACE MATERIALS

Thermische Lückenfüller (Tflex, Tpli und Tputty), Grafitfolie (Tgon), Phasenwechselmaterial (Tpcm), Wärmeleitpaste (Tgrease), thermisch leitende PCB-Materialien (Tlam), wärmeleitfähiges Klebeband (Ttape), Isolatoren (Tgard). Mehr Infos auf Laird.com

QUARZE

Schwingquarze (MHz und kHz), Uhrenquarze / Stimmgabelquarze, Resonatoren, Filter



OSZILLATOREN

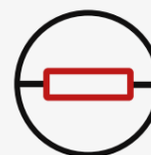
Einfache Quarzoszillatoren (XO), Clock Oszillatoren, spannungsgesteuerte Quarzoszillatoren (VCXO), temperaturkompensierte Quarzoszillatoren (TCXO), temperaturstabilisierte Quarzoszillatoren (OCXO), programmierbare Quarzoszillatoren (EPSON)

EMI / FERRITE / INDUKTIVITÄTEN

Kabelstrümpfe, leitfähige Klebebänder, Dichtungen, Kabelkernferrite, Chip-Kernferrite, Automotive-Ferrite, Ringkernferrite, bedrahtete Ferritperlen, Differential-Arrays. Mehr Infos auf Laird.com

WIDERSTÄNDE

SMD- und bedrahtete Widerstände. Mehr Infos auf SRT-Restech.de



KABELSCHELLEN

Mehr Infos auf Brandauer.co.uk

OPTOELEKTRONISCHE (CHIP-) KOMPONENTEN

Mehr Infos auf Foryard.com

01

