

Presstext
AEK-Kurzhubtaster TL3360
Salzburg, 03. März 2016



Seitlich betätigter SMT Kurzhubtaster von E-Switch

AEK führt ab sofort seitlich betätigte Kurzhubtaster der Serie TL3360 vom Hersteller E-Switch.

Die robuste Kurzhubtasterreihe TL3360 von E-Switch ist als einpoliger, rechtwinklig aufgebauter Taster mit optionaler Knopflänge und Betätigungskraft erhältlich.

Die Einsatzgebiete des TL3360 finden sich unter anderem in der Konsumelektronik, Medizintechnik, Messtechnik, in audiovisuellen Applikationen, der Telekommunikation, oder Computer-Peripherie.

Technische Details des TL3360 auf einen Blick:

Schaltleistung:	50mA @ 12VDC
Kontaktwiderstand:	max. 100 mΩ
Lebensdauer (elek.):	200.000 Zyklen
Isolationswiderstand:	min. 100 MΩ @ 500VDC
Spannungsfestigkeit:	250 VAC für 1 Minute
Arbeitstemperatur:	-25°C bis +70°C
Betätigungskraft:	185gf; 260gf
Hub:	0,15 mm
Kontaktart:	SPST



Weiterführende Informationen, Datenblätter, sowie Muster erhalten sie beim Hersteller (www.e-switch.com) oder AEK GmbH:

AEK GmbH
Marketing und Vertrieb
Maxglaner Hauptstrasse 70
5020 Salzburg
fon +43 (0)662 830 810
office@aek.at