

Ultraminiatur SMT Kurzhubtaster von E-Switch

AEK stellt den zurzeit kleinsten Kurzhubtaster der Serie TL3365 vom Hersteller E-Switch vor

Mit nur 4,2 x 3,2mm sind die Kurzhubtaster der Serie TL3365 von E-Switch die kleinsten einpoligen, SMT-Taster (**surface-mount-technology**) im vielfältigen Angebot. Die Einsatzgebiete des TL3365 finden sich in Applikationen mit hoher Packungsdichte - unter anderem in der Medizintechnik, Messtechnik, in audiovisuellen Applikationen, der Telekommunikation oder Computer-Peripherie.

Technische Details des TL3365 auf einen Blick:

Schaltleistung:	50mA @ 12VDC
Kontaktwiderstand:	max. 100 m Ω (Anfangswert)
Lebensdauer (elek.):	100.000 Zyklen
Isolationswiderstand:	min. 100 M Ω @ 100VDC
Spannungsfestigkeit:	250 VAC für 1 Minute
Arbeitstemperatur:	-20°C bis +70°C
Betätigungskraft:	180gf
Hub:	0,2 mm
Kontaktart:	SPST



Ausführliche Unterlagen, Datenblätter und Muster stehen auf Anfrage zur Verfügung.

AEK GmbH
Vertrieb und Marketing
fon +43 (0)662 830 810
office@aek.at