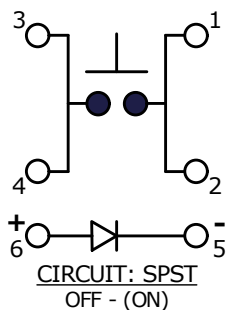


ALL TERMINALS TO BE COPLANER WITHIN 0.1mm(0.004")



- NOTES:
1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
 2. GENERAL TOLERANCE: X.X = ±0.4
X.XX = ±0.25
 3. RATING: 12VDC @ 50mA
 4. CONTACT RESISTANCE: 100mΩ MAX.
 5. INSULATION RESISTANCE: 100MΩ MIN.
 6. OPERATING FORCE: 160 ± 50gf
 7. TRAVEL: 0.2 ± 0.1mm
 8. OPERATING TEMPERATURE: -40°C to 85°C
 9. OPERATING LIFE 500,000 CYCLES
 - ▲ 10. LED COLOR: BLUE
 11. ▲ DENOTED CRITICAL PARAMETER
 12. 2011/65/EU (ROHS) COMPLIANT
 13. PACKAGE: 450 PIECES PER REEL.
 14. PART TO BE HALOGEN FREE.

LED SPECS	UNITS	BLUE
FORWARD CURRENT	mA	20
FORWARD VOLTAGE	V	2.9 TYP. - 4.0 MAX.
LUMINOUS INTENSITY	MCD	150 TYP.



B	23036	update Package Note	10/9/17	MW
A	22935	New Release	7/20/17	rc
REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY

TITLE TL3265BQNN				
SCALE	DATE	DR	DWG	REV
4:1	7/5/2017	rc	B200070	B

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Tactile Switches](#) category:

Click to view products by [E-Switch](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [1-1977120-4](#) [ADTSA62RV](#) [ADTSA63KV](#) [ADTSA644NV](#) [ADTSMW66NV](#) [ADTSMW67RV](#) [B3F-3123](#) [B3F-6055A](#) [B3F-B32-01-KIT](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [ADTS644KV](#) [ADTSA61RV](#) [ADTSA62KV](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSA63RV](#) [ADTSM21NSVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSM61YVTR](#) [ADTSM63SVTR](#) [ADTSM644KVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [ADTSMW69NV](#) [FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [3ESH9R](#) [506E00201](#) [MJTP1164TR](#) [3FTL600RAS](#) [3FTL640RAS](#) [Y96K132V0FPLFS](#) [101-TS5022T1601-EV](#) [5GSH92001](#) [KSJ0A231](#) [80SH LFG](#) [EVQ-P1D05K](#) [MJTP1162TR](#) [ADTSM63KV](#) [2-1977120-7](#) [TSJW-5.2-260-TR](#) [KMT011MNGJLHS](#) [ADTSA648RV](#) [70-201.0](#) [ADTSM62KSVTR](#) [ATA600VTR](#) [ADTSG66RV](#) [ADTS61NV](#) [ADTSM62KVTR](#) [ADTSM25KSVB](#)