



**NOTES:**

- TOP PLATE: COLOR - GREEN  
MAT'L - NYLON 6/6 UL 94V-2
- COLLECTOR PLATE BASE:  
MAT'L - .032 [0.81] TH'K PHENOLIC
- COLLECTOR PLATE:  
MAT'L - .032 [0.81] TH'K STEEL  
FINISH - TIN PLATE
- MOUSE CONTACT ('T' TYPE):  
MAT'L - .013 [0.33] TH'K BRASS  
FINISH - TIN PLATE

<b>KEYSTONE ELECTRONICS CORP.</b>			
ASTORIA, N.Y. 11105-2017			
PART NAME			
TO-3 POWER TRANSISTOR SOCKET			
MATERIAL			
AS NOTED			
FINISH		DRN BY	DATE
AS NOTED		BOONE	4.26.82
		APPD	SCALE
			1.5X
TOLERANCES	INCH	[MM]	CODE
DECIMAL	± .005	[± 0.15]	C
ANGULAR	± 1°		DWG NO.
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			<b>4603</b>

10.1.03	CHANGE AS PER ECN 03-071	A
DATE	DESCRIPTION	REV.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [IC & Component Sockets](#) category:*

*Click to view products by [Keystone](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[0066-3-17-15-30-14-02-0](#) [670](#) [672](#) [673](#) [694-13-640-00-672-000](#) [712-93-120-41-001000](#) [714-93-104-31-018000](#) [8059-4G1-LF](#) [807-22-001-10-001101](#) [807-22-001-10-006101](#) [807-22-001-30-011101](#) [807-22-001-30-012101](#) [807-22-001-30-013101](#) [807-22-001-30-014101](#) [8-1437531-4](#) [8150-6P10](#) [833-93-034-10-001000](#) [851-41-006-10-001000](#) [851-43-008-20-001000](#) [851-43-014-20-001000](#) [851-93-006-20-001000](#) [851-93-010-20-001000](#) [853-43-020-10-001000](#) [86.010.0053.0](#) [116-43-308-41-007000](#) [PX-68LCC](#) [121-13-318-41-001000](#) [121-13-320-41-001000](#) [121-13-308-41-001000](#) [123-43-314-41-801000](#) [123-43-420-41-001000](#) [123-87-320-41-001101](#) [122-13-316-41-001000](#) [123-13-624-41-001000](#) [123-43-306-41-001000](#) [12-3513-11](#) [123-91-320-41-001000](#) [126-43-310-41-002000](#) [AKSUN 37V-T](#) [1437503-9](#) [1437504-1](#) [146-44-308-41-013000](#) [APO-320-G-T](#) [146-43-308-41-012000](#) [160-10-308-00-001000](#) [160-40-320-00-001000](#) [214-99-306-01-670800](#) [232-1270-02-0602](#) [2-382761-4](#) [2-5331677-4](#)