

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF  
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND  
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED  
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE  
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION  
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.



| PART NO. | 'L' DIM.      | 'L1' TOL. +0.0 |
|----------|---------------|----------------|
| 9506     | .187 [4.75]   | -.020 [-0.50]  |
| 9507     | .250 [6.25]   |                |
| 9508     | .375 [9.53]   |                |
| 9509     | .500 [12.70]  | -.030 [-0.76]  |
| 9510     | .625 [15.88]  |                |
| 9511     | .750 [19.05]  |                |
| 9512     | 1.000 [25.40] | -.060 [-1.52]  |
| 9513     | 1.250 [31.75] |                |
| 9514     | 2.000 [50.80] |                |

**KEYSTONE ELECTRONICS CORP.**

ASTORIA, N.Y. 11105-2017

PART NAME

6-32 FLAT HEAD SCREW

MATERIAL

STEEL

FINISH

ZINC PLATE

DRN BY

BOONE

DATE

3.1.04

APPD

SCALE

5X

TOLERANCES

INCH [MM]

DECIMAL  $\pm .017$  [ $\pm 0.43$ ]

ANGULAR  $\pm 1^\circ$

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

CODE

C/M

DWG NO.

9506-9514

DATE

DESCRIPTION

REV.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Screws & Fasteners](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[5721-1440-1/4-SS](#) [593503FX](#) [0098.0094](#) [0098.9206](#) [0098.9219](#) [0098.9262](#) [596-2114-013](#) [59781-6](#) [0098.0026](#) [0098.9210](#) [0098.9212](#) [60227-01](#) [60227-04](#) [60227-08](#) [60687-01](#) [LOCK WASHER Black](#) [62153-03](#) [62153-11](#) [M316-KSSTMCZ100](#) [M3440-SS](#) [M3442-SS](#) [M3448-SS](#) [6292-1](#) [6-306105-9](#) [6-306131-4](#) [690432-1](#) [699161-000](#) [7230-3](#) [7244](#) [7248-1](#) [7248-2](#) [745564-1](#) [F1209](#) [751-00001](#) [7680](#) [809704-1](#) [8700](#) [8860220](#) [9047](#) [9521](#) [992326-6](#) [992763-3](#) [1-18024-0](#) [1-18028-2](#) [A168P1](#) [A495P1](#) [1-24921-1](#) [125416-1](#) [1260](#) [13-0036](#) [1301810148](#)