

AE-P32-28



DIP28/PLCC32 specialized adapter for EPROM/FLASH with open top socket.

Click the programmer model below to get an appropriate list of the devices supported by the adapter:

- [ChipProg+](#)
- [ChipProg-40](#)
- [ChipProg-48, ChipProg-G4](#)

Adapter analogues supplied by third-party vendors:

Logical Systems: PA32-28

Adapter Wiring Diagram:

| DIP-28 | PLCC-32 |
|--------|---------|
| 1 | 2 |
| 2 | 3 |
| 3 | 4 |
| 4 | 5 |
| 5 | 6 |
| 6 | 7 |
| 7 | 8 |
| 8 | 9 |
| 9 | 10 |
| 10 | 11 |
| 11 | 13 |
| 12 | 14 |

| | |
|----|----|
| 13 | 15 |
| 14 | 16 |
| 15 | 18 |
| 16 | 19 |
| 17 | 20 |
| 18 | 21 |
| 19 | 22 |
| 20 | 23 |
| 21 | 24 |
| 22 | 25 |
| 23 | 27 |
| 24 | 28 |
| 25 | 29 |
| 26 | 30 |
| 27 | 31 |
| 28 | 32 |

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [phyton manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[AE-ISP-ST7](#) [AE-P44-P16](#) [AE-Q100-MAX2](#) [AE-Q32-STM8](#) [AE-Q48-I51](#) [AE-Q48-XC800](#) [AE-Q64-ATM128](#) [AE-Q64-LPC2000](#) [AE-Q64-STM32](#) [AE-SP20-P16](#) [AE-SP28-P5X](#) [AE-SP28U1](#) [AE-SP8U](#) [AE-TS32W](#) [AE-TS40W-2](#) [AE-TS56-16I-3](#) [AE-TS28](#) [AE-SC8/16US](#) [AE-SC28U1](#) [AE-Q48-STM32](#) [AE-Q48-HCS12](#) [AE-Q44-P33](#) [AE-P52-HC908](#) [AE-P44-PLD](#) [AE-P32-28](#) [AE-P20U](#) [AE-Q64-PIC30-1](#) [AE-P44-4096](#) [AE-Q44-PIC30](#) [AE-Q64-P658](#) [AE-Q64-STM8](#) [AE-QFN48U](#) [AE-SC32U](#) [AE-SOT23-24XX](#) [AE-SOT23-93XX](#) [AE-SS56-16AM](#) [AE-TS32N](#) [AE-TS40N](#) [AE-TS48-16](#) [AE-T44-P16](#) [AE-SS56-16I](#) [AE-QFN40U](#) [AE-Q64-XC800](#) [AE-Q64-PIC30-2](#) [AE-Q64-P33](#) [AE-Q64-HCS12](#) [AE-Q64-HC908-1](#) [AE-Q52-HCS12](#) [AE-Q48-STM8](#) [AE-Q44U](#)