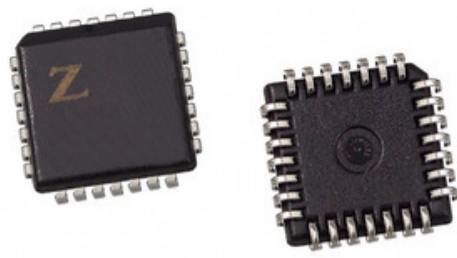


zilog Embedded in Life
An IXYS Company



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विधिगता हेर्नुहोस्।

Z86E3116VSC00TR

भाग संख्या: **Z86E3116VSC00TR**
उत्पाद विवरण: IC MCU 8BIT 2KB OTP 28PLCC
RoHs स्थिति: नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
डेटासेटहरू: [Z86E3116VSC00TR.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: Zilog
बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जॉच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

| | | | |
|-------------------------------|----------------------------|------------------------------------|--|
| भाग संख्या | Z86E3116VSC00TR | निर्माता | Zilog |
| विवरण | IC MCU 8BIT 2KB OTP 28PLCC | लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति | नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ |
| डाटा पाना | Z86E3116VSC00TR.pdf | | |
| भोल्टेज - आपूर्ति (Vcc / Vdd) | 3.5 V ~ 5.5 V | गति | 16MHz |
| शृंखला | Z8@ | RAM आकार | 125 x 8 |
| प्रोग्राम मेमोरी प्रकार | OTP | कार्यक्रम मेमोरी आकार | 2KB (2K x 8) |
| परिधीयहरू | POR, WDT | प्याकेजिड | Tape & Reel (TR) |
| प्याकेज / केस | 28-LCC (J-Lead) | ओस्किलिटर प्रकार | Internal |
| परिचालन तापमान | 0°C ~ 70°C (TA) | I / O को संख्या | 24 |
| नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल) | 3 (168 Hours) | लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति | Contains lead / RoHS non-compliant |
| EEPROM आकार | - | विस्तृत विवरण | Z8 Z8@ Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 2KB (2K x 8) OTP |
| डेटा कन्वर्टर्स | - | कोर आकार | 8-Bit |
| कोर प्रोसेसर | Z8 | कनेक्टिबिटी | - |
| बेस भाग संख्या | Z86E31 | | |

सम्बन्धित उत्पादनहरू

| | |
|--|--|
| <p>Z86E3116SSG निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 2KB OTP 28SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3116SSG.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>Z86E3116VEG निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 2KB OTP 28PLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3116VEG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>Z86E3312PEC निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 4KB OTP 28DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3312PEC.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>Z86E3116VSC निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 2KB OTP 28PLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3116VSC.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>Z86E3116VEC निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 2KB OTP 28PLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3116VEC.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>Z86E3116VSG निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 2KB OTP 28PLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3116VSG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>Z86E3312PSG निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 4KB OTP 28DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3312PSG.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>Z86E3116VEC00TR निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 2KB OTP 28PLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3116VEC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>Z86E3312PSC निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 4KB OTP 28DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3312PSC.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>Z86E3312SSC निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 4KB OTP 28SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3312SSC.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>Z86E3312SSC00TR निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 4KB OTP 28SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3312SSC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>Z86E3116SSC00TR निर्माताहरू: Zilog विवरण: IC MCU 8BIT 2KB OTP 28SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: Z86E3116SSC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p> |

सम्बन्धित ट्यागहरू

Zilog Z86E3116VSC00TR
Z86E3116VSC00TR मूल्य
Z86E3116VSC00TR PDF डाटाशीट
Z86E3116VSC00TR स्टक
Zilog Z86E3116VSC00TR
Zilog Z86E3116VSC00TR

Z86E3116VSC00TR वितरक
Z86E3116VSC00TR चित्रहरू
Z86E3116VSC00TR डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्
Z86E3116VSC00TR खरीद गर्नुहोस्
Zilog आपूर्तिकर्ता

Z86E3116VSC00TR आपूर्तिकर्ता
Z86E3116VSC00TR छवि
Z86E3116VSC00TR डाटाशीट
Zilog Z86E3116VSC00TR खरीद गर्नुहोस्
Zilog वितरक