







X MOS




XE216-512-TQ128-C20

| | |
|--------------------|---|
| Part Number: | XE216-512-TQ128-C20 |
| Producent / marka: | XMOS |
| Opis produktu | IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP  1.XE216-512-TQ128-C20.pdf  2.XE216-512-TQ128-C20.pdf  3.XE216-512-TQ128-C20.pdf |
| Arkusze danych: | |
| Status RoHS |  Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| Stan magazynowy | 6459 pcs stock |
| Stątek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

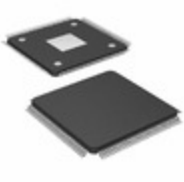

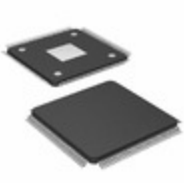

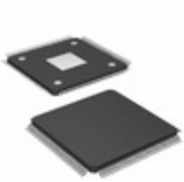
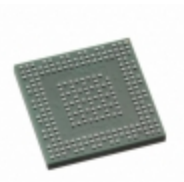
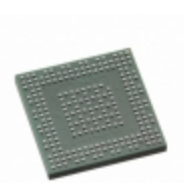
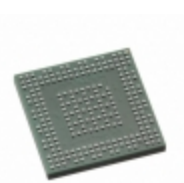
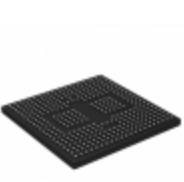
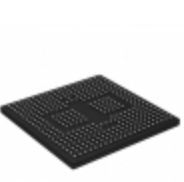


Specyfikacje XE216-512-TQ128-C20

| | |
|----------------------------------|---|
| PART NUMBER | XE216-512-TQ128-C20 |
| PRODUCENT | XMOS |
| OPIS | IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ | 6459 pcs |
| ARKUSZ DANYCH |  1.XE216-512-TQ128-C20.pdf  2.XE216-512-TQ128-C20.pdf  3.XE216-512-TQ128-C20.pdf |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD) | 0.95 V ~ 3.6 V |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 128-TQFP (14x14) |
| PRĘDKOŚĆ | 2000MIPS |
| SERIA | XE |
| WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM | 512K x 8 |
| TYP PAMIĘCI PROGRAMU | ROMless |
| ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU | - |
| PERYFERIA | - |
| OPAKOWANIA | Tray |
| PACKAGE / CASE | 128-TQFP Exposed Pad |
| INNE NAZWY | 880-1096 XE216-512-TQ128-C20-ND |
| TYP OSCYLATORA | External |
| TEMPERATURA ROBOCZA | 0°C ~ 70°C (TA) |
| LICZBA I / O | 67 |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ROZMIAR EEPROM | - |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS | XCore XE Microcontroller IC 32-Bit 16-Core 2000MIPS ROMless 128-TQFP (14x14) |
| KONWERTERY DANYCH | - |
| RDZEŃ ROZMIAR | 32-Bit 16-Core |
| CORE PROCESSOR | XCore |
| ŁĄCZNOŚĆ | RGMII, USB |

Powiązane tagi

| | | |
|--|--|------------------------------------|
| XMOS XE216-512-TQ128-C20 | Dystrybutor XE216-512-TQ128-C20 | Dostawca XE216-512-TQ128-C20 |
| XE216-512-TQ128-C20 Cena | Zdjęcia XE216-512-TQ128-C20 | Obraz XE216-512-TQ128-C20 |
| Arkusze danych PDF XE216-512-TQ128-C20 | XE216-512-TQ128-C20 Pobierz arkusze danych | Arkusze danych XE216-512-TQ128-C20 |
| XE216-512-TQ128-C20 Akcje | Kup XE216-512-TQ128-C20 | Kup XMOS XE216-512-TQ128-C20 |
| XMOS XE216-512-TQ128-C20 | Dostawca XMOS | Dystrybutor XMOS |
| XMOS XE216-512-TQ128-C20 | | |

Produkty powiązane

| | |
|--|---|
|  <p>XE216-256-TQ128-C20 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP Na stanie: 6305 pcs RFQ</p> |  <p>XE216-512-FB236-I20 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Na stanie: 6042 pcs RFQ</p> |
|  <p>XE216-512-TQ128-I20 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP Na stanie: 4600 pcs RFQ</p> |  <p>XE2410 Producenci: JKL Components Corporation Opis: LAMP XENON RT-7 BI-PIN 24V Na stanie: 53598 pcs RFQ</p> |
|  <p>XE216-256-TQ128-I20 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP Na stanie: 6636 pcs RFQ</p> |  <p>XE216-256-FB236-I20 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Na stanie: 9011 pcs RFQ</p> |
|  <p>XE216-512-FB236-C20 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Na stanie: 5097 pcs RFQ</p> |  <p>XE216-256-FB236-C20 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Na stanie: 5464 pcs RFQ</p> |
|  <p>XE232-512-FB374-C40 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 374FBGA Na stanie: 3504 pcs RFQ</p> |  <p>XE232-1024-FB374-I40 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 374FBGA Na stanie: 3249 pcs RFQ</p> |
|  <p>XE2405 Producenci: JKL Components Corporation Opis: LAMP XENON RT-7 BI-PIN 24V Na stanie: 51570 pcs RFQ</p> |  <p>XE232-1024-FB374-C40 Producenci: XMOS Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 374FBGA Na stanie: 3412 pcs RFQ</p> |