

Artikelnr.: 387934

MC-1111-E4-T - x86-Embedded-Computer mit Intel Atom Quad-Core E3845 Prozessor, 4 GB RAM, 1 VGA

ab **1.095,78 EUR**

Artikelnr.: 387934 Versandgewicht: 1.00 kg Hersteller: MOXA



Produktbeschreibung

x86-ComputerDie lüfterlosen x86-Industriecomputer von Moxa wurden strengen Tests unterzogen und halten sich strikt an Industriestandards, um sicherzustellen, dass sie auch in rauen Umgebungen einen lang anhaltenden, zuverlässigen Betrieb gewährleisten und somit perfekt für eine Vielzahl von industriellen Automatisierungsanwendungen geeignet sind.x86 Embedded-Computer mit Intel Atom® Quad-Core-Prozessor E3845, 4 GB RAM, 1 VGA-Anschluss, 2 USB-Anschlüsse, 2 Gigabit-Ethernet-Anschlüsse, 1 CFast-Sockel, 1 SD-Steckplatz, 1 DisplayPort, 12 bis 36 VDC Stromversorgung, -40 bis 70°C Betriebstemperatur/Computer- CPU: Intel Atom® E3845 Prozessor (2M Cache, 1.91 GHz)-Grafikcontroller: Intel® HD Graphics- Systemspeicher vorinstalliert: 4 GB DDR3L- Systemspeichersteckplatz: SODIMM DDR3/DDR3L-Steckplätze x 1 - Unterstütztes Betriebssystem: Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021Linux Debian 9 (Kernel v4.9)- Speichersteckplatz: CFast-Steckplatz x 1SD-Steckplätze x 1 Computerschnittstelle-Ethernet-Anschlüsse: Auto-sensing 10/1000/1000 Mbps-Anschlüsse (RJ45-Anschlüss) x 2- USB 2.0: USB 2.0: USB 2.0 Hosts x 2, Typ-A-Anschlüsse- Videoausgang:DisplayPort x [X1]VGA x 1, 15-poliger D-Sub-Anschluss (weiblich)- SIM-Format: [X1]LED-AnzeigenSystem: Speicher x [X1]LAN: 2 pro Anschluss (10/100/1000 Mbps)Seriell2 pro Ans: hluss (Tx, Rx)Serielle Schnittstelle- Baudrate: 50 bps bis 115.2 kbps- Anschluss: DB9 Stecker- Datenbits: 5, 6, 7, 8-Flusskontrolle:Automatische Datenrichtungssteuerung (ADDC) für RS-485RTS/CTS, XON/XOFF- Isolierung:N/AParitätKeine, Gerade, Ungerade, Leerzeichen, MarkierungLeistungsparameter- Eingangsspannung: 11.4 bis 36 VDC- Stromanschluss: Klemmleiste (für DC-Modelle)- Leistungsaufnahmer: 30 W (max.)Zuverlässigkeit- Automatischer Reboot-Trigger: Eingebauter WDTPhysikalische Eigenschaften- Gehäuse: Metall- Abmessungen: 132 x 122 x 68 mm (5.2 x 4.81 x 2.68 in)- Gewicht: 1,022 g (2.25 lb)- Installation:DIN-Schienen-MontageWandmontage (mit optionalem Kit) Umgebungsbedingungen-Betriebstemperatur: -40 bis 70°C (-40 bis 158°F)- La

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

