

SIMATIC IPC427E (Microbox PC), HD Grafik onboard, 4x USB V3.0 (High Current), PCIE (optional), Celeron G3902E; 3x Gbit Ethernet (IE/PN) ohne Montagezubehör; Arbeitsspeicher 4GB; ohne RS232/485; 1x PCIe (x4); Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64Bit) f. Celeron, I3/I5; ohne wechselbaren Massenspeicher; Massenspeicher intern: 240 GB Solid-State Drive SATA; ohne SIMATIC Software 24V DC Industriestromversorgung



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	IPC427E
Versorgungsspannung	
Spannungsart der Versorgungsspannung	DC 24 V
Prozessor	
Prozessortyp	Celeron G3902E
Speicher	
Speicherkapazität des Hauptspeichers, max.	4 Gbyte
Hardware-Ausbau	
Steckplätze	
• Anzahl PCI-Steckplätze	0
• Anzahl PCIe-Steckplätze	1
Schnittstellen	
Anzahl Schnittstellen Industrial Ethernet	3
Anzahl Schnittstellen PROFINET	3
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C
• max.	45 °C
Betriebssysteme	
vorinstalliertes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB, 64 bit, MUI
Maße	
Breite	262 mm
Höhe	133 mm
Tiefe	55,5 mm

letzte Änderung: 12.03.2024 