

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 7 Ultimate SP1, 64 Bit, MUI (de, en, es, fr, it); 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
--------------	------

Betriebssysteme

vorinstalliertes Betriebssystem	Windows 7 Ultimate (Multi-Language) 64 Bit
---------------------------------	--

Maße

Breite	262 mm
--------	--------

Höhe	133 mm
------	--------

Tiefe	55,5 mm
-------	---------

letzte Änderung:	19.11.2020
-------------------------	------------