

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 LTSC (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
--------------	------

## Betriebssysteme

vorinstalliertes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB, 64 bit, MUI
---------------------------------	--

## Maße

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

Höhe	133 mm
------	--------

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

<b>letzte Änderung:</b>	24.11.2020
-------------------------	------------