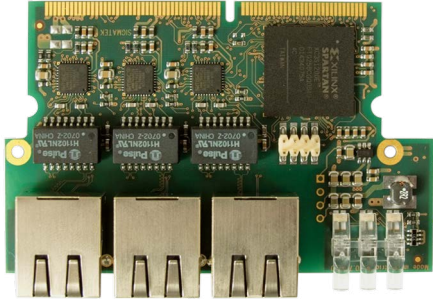


C-IPC VARAN-Manager 052-3 VM 052-3

Mit diesem Erweiterungsprint kann der C-IPC um zwei VARAN-Manager-Schnittstellen und eine Ethernet-Schnittstelle (elektrisch) erweitert werden. Das spezielle Design erlaubt eine einfache Montage und Befestigung des Erweiterungsprints.



Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur	-20 ... +85 °C
Betriebstemperatur	0 ... +60 °C
Luftfeuchtigkeit	0-95 %, nicht kondensierend
EMV-Festigkeit	nach EN 61000-6-2 (Industriebereich)

Leistungsdaten

Interner Speicher	serielles EEPROM (24C02; Kennung) 16 Mbit SPI-Flash (W25P16)	
Schnittstellen	2x VARAN-Bus (RJ45) 1x Ethernet 10/100 MBit (RJ45)	
Statusanzeige	grün: link	gelb: aktiv
Verbindung zur Peripherie	über SO-DIMM Sockel PCI-Bus	

Elektrische Anforderungen

Interne Versorgungsspannung	typisch +5 V DC (wird über den SO-DIMM-Sockel zur Verfügung gestellt)	
Stromaufnahme	minimal 300 mA	maximal 600 mA

Artikelnummer und Sonstiges

Artikelnummer	01-460-052-3	
Hardwareversion	1.x	
Normung	UL (E247993)	