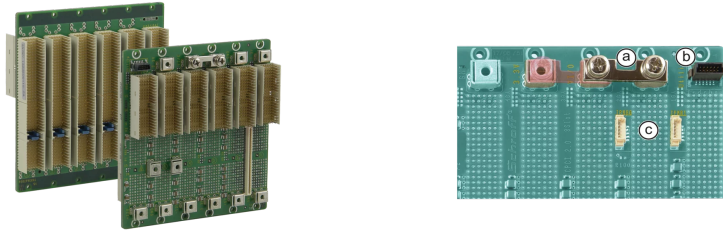


23006-811 CPCI BACKPLANE, 3 HE, 1 SLOT, 5 V V I/O



PRODUKTBESCHREIBUNG

Konform zu: PICMG-2.0 R3.0 CompactPCI Core specification, PICMG-2.1 R2.0 Hot Swap specification, PICMG-2.9 R1.0 System Management Bus specification, PICMG-2.10 R1.0 Keying specification

Verbindung / Trennung des Digital-GND und Chassis-GND über die Verschraubung möglich

V(I/O) auf +3,3-V oder +5-V einstellbar

Infeed of supply voltages via powerbugs (ring tag M4), FASTONS

Außenlagen als GND-Flächen ausgeführt

Utility Steckverbinder für Statussignale (SMCQ)

Mehrere Backplanes können ohne Slotverlust aneinandergereiht werden

Hervorragende Hochfrequenz-Rauschunterdrückung und sehr hohe MTBF Werte durch keramische Kondensatoren

Intelligent Plattform Management Bus (IPMB) Steckverbinder nach PICMG-2.9

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Backplane

Anzahl Slots: 1

Höhe: 3-HE

Backplanetyp: CompactPCI, kein Bus

Slot-Breite: 4 TE

V I/O-Spannung: 5-V

Steckverbindertyp: HM 2,0

Powersteckverbindertyp: Power Bugs für M4 Kabelösen

Breite (mm): 19,32 mm

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Die CompactPCI Backplanes von nVent SCHROFF verfügen dank SMD-Komponenten, Keramikkondensatoren und Einpressteckverbinder über erstklassige Signalintegrität und MTBF-Werte

ZERTIFIZIERUNGEN



Nordamerika

Alle Standorte

+1.763.422.2661

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Europa

Straubenhardt, Deutschland

+49.7082.794.0

Betschdorf, Frankreich

+33.3.88.90.64.90

Warschau, Polen

+48.22.209.98.35

Assago, Italien

+39.02.932.7141

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Asien

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, Volksrepublik

China

+86.532.8771.6101

Singapur

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Naher Osten und Indien

Dubai, Vereinigte Arabische
Emirate

+971.4.378.1700

Bangalore, Indien

+91.80.6715.2001

Istanbul, Türkei

+90.216.250.7374

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com



Unser starkes Markenportfolio:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER

© 2023 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle weiteren Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

nVent behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne Ankündigung zu ändern.