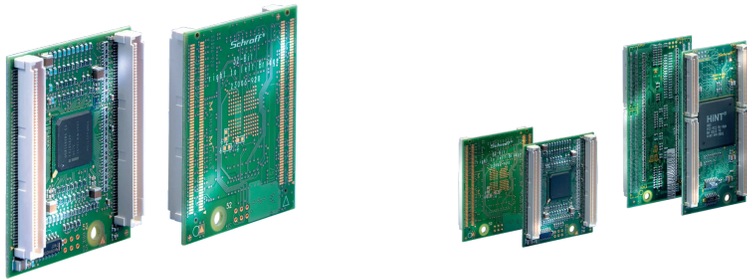


23006-920 CPCI-BRIDGE, 32-BIT, 33 MHZ



PRODUKTBESCHREIBUNG

Bridges sind für primäre Backplanes mit System-Slot rechts ausgelegt; Bridges für System-Slot links auf Anfrage erhältlich

33 MHz-fähig

Bridge mounted on rear of backplane, hence no loss of slots

Konform zu: PICMG-2.6 CompactPCI Bridging Specification, PCI 2,1 PCI Local Bus Specification, Rev.-2.1

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Backplane

Backplanentyp: CompactPCI Bridge, 32-Bit, 33 MHz

System-Slot: Rechts

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Sehr kompakte und niedrige Bauform der Bridge, keine-Interferenz-mit Rear Transition Boards

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.