



PCI 8255/8254

Artikel-Nr.: 8255P2
Produktcode Taiwan: APCI8255
Aufschrift: PCI 8255 - DCI98120406

Bus: 32-Bit PCI Bus PnP
Bestückung: 2 x PIO 8255 (NEC 82C55AC-2)
 1 x Timer 8254 (NEC 71054C)

Anschluss: 2 x 40-Pin Stiftleisten auf der Platine

Ausstattung: Ein-/Ausgabe programmierbar für jeden Kanal
 6 I/O Ports mit jeweils 8 Leitungen
 Bis zu 48 I/O Leitungen TTL - 5V
 3 Timer 16 Bit - 8253 kompatibel
 8255N kompatibel

Software/Treiber: Englischsprachiges Handbuch mit Einstellplan, Anschlußplan und Programmierbeispielen. Mit Windows-98/NT/2000/XP, Vista, WIN-7, Linux und DOS Treibern oder Programmierbeispielen. Pro Lieferung erhalten Sie eine frisch gebrannte „Decision-Computer Deutschland Service CD“ mit aktuellen Treibern, Handbüchern, Installationsanleitungen und deutschen Zusatzinformationen. Der Umfang ist vom Produkt abhängig!

Abmessungen: Breite 160 mm / Höhe 90 mm
Gewicht (Versand): 385 Gramm
Gewicht (WEEE): 126 Gramm

Lieferbares Zubehör



D-SUB Adapter 37-Pin

Artikel-Nr.: ADAP37

Adapter für 40-Pin Stiftleisten. Verlängert den Kabelanschluß auf der Platine im Computer auf eine DB-37 Buchse im Slotblech. Set mit zwei Kabeladaptern (40-Pin Stiftleiste auf DB-37) Geeignet für 8255N, 8255-P2 und RELOP16.



Schraubklemme auf D-SUB

Artikel-Nr.: TERM-37M mit DB-37

Anschlusskit DB-37 auf Schraubklemme. Bestehend aus Verbindungskabel, Schraubklemmblock und Abstandsbolzen



Pocket-Kabelsatz für 8255N und P2

Artikel-Nr.: 8255KA

Kabelsatz zum Anschluss von Pocket-Modulen an die 8255 Karte

Zum Beispiel für PDI-16, PDO-16 oder PRELOP. Wenn kein Pocket-Modul angeschlossen werden soll verwenden Sie besser ADAP-37



Ersatz-IC für 8255N und P2

Artikel-Nr.: 8255-IC

NEC 82C55AC-2 für alle 8255 Karten