


PCI950PT








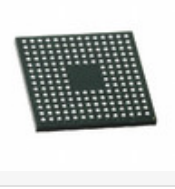



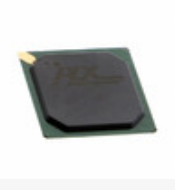




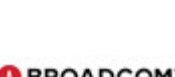



	Part Number: PCI950PT	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC SER IRQ DESERIALIZER 48-LQFP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PCI950PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PCI950PT	Výrobce	N/A
Popis	IC SER IRQ DESERIALIZER 48-LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4138 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	48-LQFP (7x7)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	48-LQFP
Typ výstupu	-	Ostatní jména	296-1413 296-1413-5 PCI950PTG4 PCI950PTG4-ND
Provozní teplota	-	Počet výstupů	-
Počet vstupů	-	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Funkce	Deserializer
Detailní popis	IC SER IRQ DESERIALIZER 48-LQFP	Rychlost přenosu dat	-
Číslo základní části	PCI950		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4138 kusy PCI950PT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: PCIE-036-02-F-D-EMS3 Popis: PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSEMBLY	Výrobci: Samtec, Inc.	Dotaz
	Část#: PCIE-036-02-F-D-EMS2 Popis: PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSY	Výrobci: Samtec, Inc.	Dotaz
	Část#: PCIE-036-02-F-D-RA Popis: PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSEMBLY	Výrobci: Samtec, Inc.	Dotaz
	Část#: PCIE-036-02-F-D-EMS3-BG Popis: PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSEMBLY	Výrobci: Samtec, Inc.	Dotaz
	Část#: PCI9052 G Popis: IC I/O ACCELERATOR 32B 160PQFP	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCIE-036-02-S-D-EMS2 Popis: PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSEMBLY	Výrobci: Samtec, Inc.	Dotaz
	Část#: PCIE-036-02-F-D-TH Popis: PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSEMBLY	Výrobci: Samtec, Inc.	Dotaz
	Část#: PCI9030-AA60BI F Popis: IC I/O ACCELERATOR PCI 180UBGA	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI9030-AA60PI F Popis: IC I/O ACCELERATOR PCI 176QFP	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCIE-036-02-F-D-EMS2-BG Popis: PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSEMBLY	Výrobci: Samtec, Inc.	Dotaz
	Část#: PCIE-036-02-S-D-EMS2-BG Popis: PCI EXPRESS EDGE MOUNT ASSEMBLY	Výrobci: Samtec, Inc.	Dotaz
	Část#: PCI9054-AC50BI F Popis: IC I/O ACCELERATOR PCI 180UBGA	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI9656-BA66BI Popis: IC I/O ACCELERATOR 64B 272BGA	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI9050-1 F Popis: PCI9050-1 F	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI9656-BA66BI G Popis: IC I/O ACCELERATOR PCI 272BGA	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI9054-AC50PI F Popis: IC I/O ACCELERATOR PCI 176QFP	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI9056-BA66BI Popis: IC I/O ACCELERATOR PCI 256BGA	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI9056-BA66BI G Popis: IC I/O ACCELERATOR PCI 256BGA	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI9080-3 G Popis: PCI9080-3 G	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: PCI8412ZHK Popis: IC INTEGRATED FLASHMEDIA 216-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro PCI950PT

PCI950PT.	PCI950PT distributor	PCI950PT dodavatel	PCI950PT Cena
PCI950PT Stáhnout datasheet.	PCI950PT Datasheet.	PCI950PT Stock.	koupit PCI950PT.