



NXP Semiconductors / Freescale

MPC852TCVR50A

Numero di parte:

MPC852TCVR50A

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC MPU MPC8XX 50MHZ 256BGA

Schede tecniche:

[PDF](#) MPC852TCVR50A.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

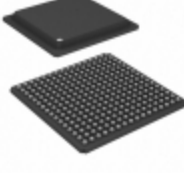
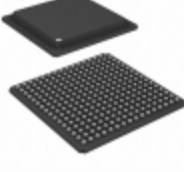
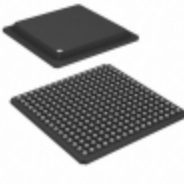
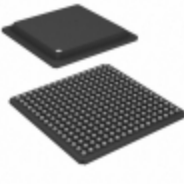
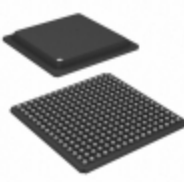
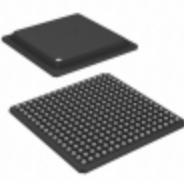
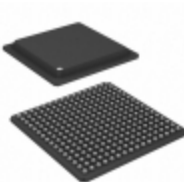
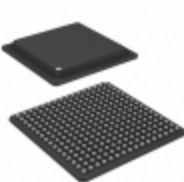
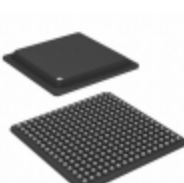
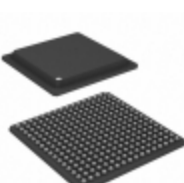
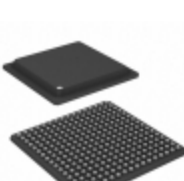
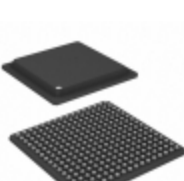
Specifiche di MPC852TCVR50A

NUMERO DI PARTE	MPC852TCVR50A
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC MPU MPC8XX 50MHZ 256BGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF MPC852TCVR50A.pdf
TENSIONE - I / O	3.3V
USB	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	256-PBGA (23x23)
VELOCITÀ	50MHz
SERIE	MPC8xx
CARATTERISTICHE DI SICUREZZA	-
SATA	-
CONTROLLORI DI RAM	DRAM
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	256-BBGA
ALTRI NOMI	935325315557
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C (TA)
NUMERO DI CORPI / LARGHEZZA DEL BUS	1 Core, 32-Bit
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ACCELERAZIONE GRAFICA	No
ETHERNET	10 Mbps (1)
DISPLAY E INTERFACCE CONTROLLER	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	MPC8xx Microprocessor IC MPC8xx 1 Core, 32-Bit 50MHz 256-PBGA (23x23)
CORE PROCESSOR	MPC8xx
CO-PROCESSOR / DSP	Communications; CPM
NUMERO DI PARTE BASE	MPC852
INTERFACCE AGGIUNTIVE	HDLC/SDLC, PCMCIA, SPI, UART

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale MPC852TCVR50A	Distributore MPC852TCVR50A	MPC852TCVR50A Fornitore
MPC852TCVR50A Prezzo	Immagini MPC852TCVR50A	Immagine MPC852TCVR50A
MPC852TCVR50A PDF Scheda dati	MPC852TCVR50A Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MPC852TCVR50A
Stock MPC852TCVR50A	Acquista MPC852TCVR50A	Acquista NXP Semiconductors / Freescale MPC852TCVR50A
NXP Semiconductors / Freescale MPC852TCVR50A	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MPC852TCVR50A	NXP Semiconductors MPC852TCVR50A	Freescale MPC852TCVR50A
Freescale Semiconductor - NXP MPC852TCVR50A	NXP USA Inc. MPC852TCVR50A	

prodotti correlati

 <p>MPC852TCVR80A Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 80MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC850VR66BU Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 66MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC850ZQ50BU Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 50MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC852TCVR66A Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 66MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC852TCZT100A Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 100MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC852TCVR100A Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 100MHZ 256BGA disponibile: 57 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC850VR80BU Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 80MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC850ZQ80BU Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 80MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC852TCZT66A Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 66MHZ 256BGA disponibile: 359 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC850ZQ66BU Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 66MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC852TCZT50A Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 50MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC852TCZT80A Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MPU MPC8XX 80MHZ 256BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>