



IDT79R3041-33PFG8

Număr parc	IDT79R3041-33PFG8	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	4723 pcs stock
Descriere produs	IC MPU MIPS-I 33MHZ 100TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	IDT79R3041, IDT79RV3041.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de IDT79R3041-33PFG8

Tensiune - I / O	5.0V	USB	-
Pachetul dispozitivului furnizor	100-TQFP (14x14)	Viteză	33MHz
Serie	-	Caracteristici de securitate	-
SATA	-	Controlere RAM	DRAM
Pachet / Caz	100-LQFP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	0°C ~ 85°C (TC)	Numărul de miezuri / lățime de magistrală	1 Core, 32-Bit
Tipul de montare	Surface Mount	Accelerarea graficii	No
Ethernet	-	Afișaje și controale de interfață	-
Procesor Core	MIPS-I	Co-Procesoare / DSP	System Control; CP0
Numărul produsului de bază	IDT79R3041	Interfețe suplimentare	-

Vești înrudite



HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/09/13

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

2023/07/4

2023/08/11

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

2023/07/11