

TMS320F28035PAGTR	
Teilenummer	<a href="#">TMS320F28035PAGTR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP
Verfügbare Menge	2667 pcs in stock
Datenblätter	
TMS320F28035PAGTR Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von TMS320F28035PAGTR			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">TMS320F28035PAGTR</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	2667
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 1.995 V	Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	60MHz	Serie	C2000™ C28x Piccolo™
RAM-Größe	10K x 16	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (64K x 16)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Andere Namen	296-48471-1	Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)	Anzahl der E / A	33
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	C28x C2000™ C28x Piccolo™ Microcontroller IC 32-Bit 60MHz 128KB (64K x 16) FLASH 64-TQFP (10x10)	Datenwandler	A/D 14x12b
Kerngröße	32-Bit	Core-Prozessor	C28x
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI, UART/USART		

TMS320F28035PAGTR 2667 pcs Neu und original auf Lager, TMS320F28035PAGTR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, TMS320F28035PAGTR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TMS320F28035PAGTR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für TMS320F28035PAGTR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">TMS320F28034RSHS</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 56VQFN	N/A	2520 pcs
	<a href="#">TMS320F28035RSHS</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 56VQFN	N/A	2562 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PNQR</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	N/A	2665 pcs
	<a href="#">TMS320F28034PNQ</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	N/A	2574 pcs
	<a href="#">TMS320F28044PZS</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP	N/A	2533 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PAGT</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	N/A	2540 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PNQ</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	N/A	2643 pcs
	<a href="#">TMS320F28034RSHT</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 56VQFN	N/A	2576 pcs
	<a href="#">TMS320F28044PZA</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP	N/A	2690 pcs
	<a href="#">TMS320F28035MPNTEP</a>	PICCOLOB 20 RAM 128 FLASH RT	N/A	2609 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PNQR</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	Texas Instruments	2550 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PNT</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	N/A	2570 pcs
	<a href="#">TMS320F28035RSHT</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 56VQFN	N/A	2515 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PAGS</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	N/A	2563 pcs
	<a href="#">TMS320F28035P1PAGS</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	N/A	2643 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PNS</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	N/A	2533 pcs
	<a href="#">TMS320F28034PNT</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	N/A	3000 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PAGQ</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	N/A	2685 pcs
	<a href="#">TMS320F28034PNS</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	N/A	2646 pcs
	<a href="#">TMS320F28035PNQ</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	Texas Instruments	2660 pcs

TMS320F28035PAGTR-Lager	TMS320F28035PAGTR Preis	TMS320F28035PAGTR-Elektronik	TMS320F28035PAGTR-Komponenten
TMS320F28035PAGTR Inventar	TMS320F28035PAGTR Digikey	Lieferant TMS320F28035PAGTR	TMS320F28035PAGTR online bestellen
Anfrage TMS320F28035PAGTR	TMS320F28035PAGTR-Bild	TMS320F28035PAGTR Bild	TMS320F28035PAGTR PDF
TMS320F28035PAGTR Datenblatt	TMS320F28035PAGTR Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.