





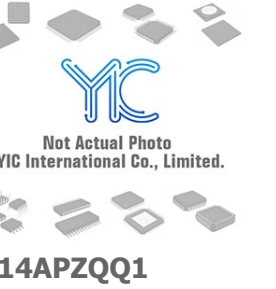

	<b>TMS5700432BPZQQ1R</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TMS5700432BPZQQ1R
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TMS5700432BPZQQ1R	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	TMS5700432BPZQQ1R
Hersteller	N/A
Beschreibung	TMS5700432BPZQQ1R
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, Hercules™ TMS570 ARM@
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	384KB (384K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	296-48181-1
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	45
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	16K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM@ Cortex@-R4 Automotive, AEC-Q100, Hercules™
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM@ Cortex@-R4
Connectivity	CANbus, LINbus, MibSPI, SCI, SPI, UART/USART

TMS5700432BPZQQ1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMS5700432BPZQQ1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMS5700432BPZQQ1R mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TMS5700432BPZQQ1R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>TMS5700714APGEQQ1R</b> TI TI BGA</p>	 <p><b>TMS5700332BPZQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>TMS5700432APZQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 384KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>TMS5700714APGEQQ1R</b> N/A TMS5700714APGEQQ1R</p>
 <p><b>TMS5700332APZQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>TMS5700432BPZQQ1R</b> TI TI BGA</p>	 <p><b>TMS5700714APZQQ1</b> N/A IC MCU 32BIT 768KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>TMS5700812CPGEQQ1</b> TI TMS5700812CPGEQQ1 TI</p>

**TMS5700432BPZQQ1R** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TMS5700432BPZQQ1R Datenblatt	TMS5700432BPZQQ1R-Datenblätter	TMS5700432BPZQQ1R PDF	TMS5700432BPZQQ1R
TMS5700432BPZQQ1R Electronic	TMS5700432BPZQQ1R-Komponenten	TMS5700432BPZQQ1R-Verteiler	TMS5700432BPZQQ1R-Bild	TMS5700432BPZQQ1R-Teil
TMS5700432BPZQQ1R Preis	TMS5700432BPZQQ1R Hersteller	TMS5700432BPZQQ1R Bild	TMS5700432BPZQQ1R Aktie	TMS5700432BPZQQ1R Inventar
TMS5700432BPZQQ1R Neu	TMS5700432BPZQQ1R Original	TMS5700432BPZQQ1R garantiert	TMS5700432BPZQQ1R RFQ	TMS5700432BPZQQ1R Online bestellen