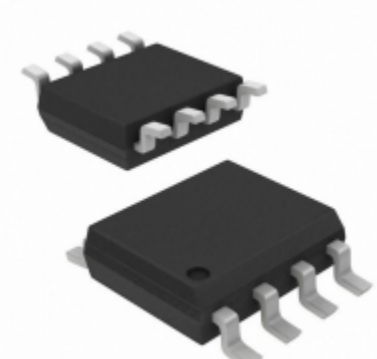


<b>ADT7410TRZ</b>	
Teilenummer	<a href="#">ADT7410TRZ</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC
Verfügbare Menge	3295 pcs in stock
Datenblätter	
ADT7410TRZ Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von ADT7410TRZ**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADT7410TRZ</a>	Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	3295
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Testbedingung	-40°C ~ 105°C (-55°C ~ 150°C)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Serie	-
Sensortyp	Digital, Local	Sensing Temperatur - Fernbedienung	-
Sensing Temperatur - Lokal	-55°C ~ 150°C	Lösung	15 b
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	I <sup>2</sup> C	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode	detaillierte Beschreibung	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 150°C 15 b 8-SOIC
Basisteilenummer	ADT7410	Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±0.44°C (±0.7°C)

ADT7410TRZ 3295 pcs Neu und original auf Lager, ADT7410TRZ-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADT7410TRZ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADT7410TRZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für ADT7410TRZ**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADT7318ARQZ-REEL7</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1473 pcs
	<a href="#">ADT7408CCPZ-REEL7</a>	SENSOR DIGITAL -20C-125C 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	476 pcs
	<a href="#">ADT7411ARQZ-REEL</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2187 pcs
	<a href="#">ADT7411ARQZ</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	175 pcs
	<a href="#">ADT7420UCPZ-R2</a>	SENSOR DGTL -40C-150C 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7411ARQ</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7408CCPZ</a>	ADT7408CCPZ ADI	ADI	4 pcs
	<a href="#">ADT7318ARQZ</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	186 pcs
	<a href="#">ADT7317ARQZ-REEL7</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7411ARQZ-REEL7</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4071 pcs
	<a href="#">ADT7320UCPZ-R2</a>	SENSOR DGTL -40C-150C 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7317ARQZ</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	631 pcs
	<a href="#">ADT7410TRZ-REEL</a>	SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7420UCPZ-RL7</a>	SENSOR DGTL -40C-150C 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1500 pcs
	<a href="#">ADT7410TRZ-REEL7</a>	SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	41 pcs
	<a href="#">ADT7320UCPZ-RL7</a>	SENSOR DGTL -40C-150C 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7408CCPZ-REEL</a>	SENSOR DIGITAL -20C-125C 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7411ARQ-REEL7</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7411ARQ-REEL</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADT7317ARQZ-REEL</a>	SENSOR DIGITAL -40C-120C 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

ADT7410TRZ-Lager	ADT7410TRZ Preis	ADT7410TRZ-Elektronik	ADT7410TRZ-Komponenten
ADT7410TRZ Inventar	ADT7410TRZ Digikey	Lieferant ADT7410TRZ	ADT7410TRZ online bestellen
Anfrage ADT7410TRZ	ADT7410TRZ-Bild	ADT7410TRZ Bild	ADT7410TRZ PDF
ADT7410TRZ Datenblatt	ADT7410TRZ 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.