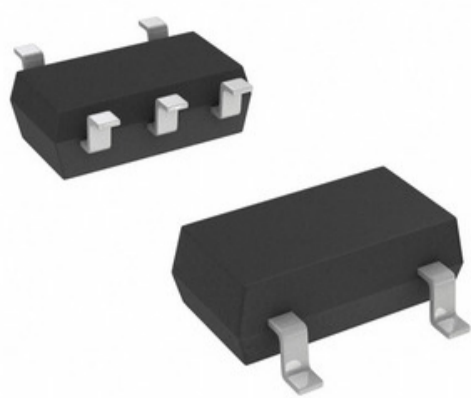


TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

TC7SET32FU,LJ(CT)

Part Number: **TC7SET32FU,LJ(CT)**
Popis výrobku: IC GATE OR 1CH 2-INP USV
Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
Datasheety: [TC7SET32FU,LJ\(CT\).pdf](#)

Výrobce / značka: Toshiba Semiconductor and Storage
Odeslat z: Hong Kong
Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODESLAT DOTAZ >

Detaily produktu

Part Number	TC7SET32FU,LJ(CT)	Výrobce	Toshiba Semiconductor and Storage
Popis	IC GATE OR 1CH 2-INP USV	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	TC7SET32FU,LJ(CT).pdf		
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	USV
Série	TC7SET	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Ostatní jména	TC7SET32FU (T5L,JF) TC7SET32FU (TE85L,F) TC7SET32FU(T5L,F,T) TC7SET32FU(T5L,JF) TC7SET32FU(T5LJF)TR TC7SET32FU(T5LJF)TR-ND TC7SET32FU(TE85L,F) TC7SET32FU(TE85LFTR) TC7SET32FU(TE85LFTR-ND) TC7SET32FU,LJ(CB) TC7SET32FU,LJ(CTTR) TC7SET32FULJ(CTTR) TC7SET32FUT5LJF TC7SET32FUTFTR TC7SET32FUTFTR-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	2
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Max prodlení propagace @ V, Max CL	9ns @ 5V, 50pF
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Typ logiky	OR Gate
Logic Level - Low	0.8V	Logic Level - Vysoká	2V
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	-
Detailní popis	OR Gate IC 1 Channel USV	Proud - Klidový (Max)	2µA
Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA	Číslo základní části	7SET32

Související produkty

<p>TC7SET17FTE85LF Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SMV Stažení: TC7SET17FTE85LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7SET32F,LJ(CT) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC GATE OR 1CH 2-INP SMV Stažení: TC7SET32F,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7SET17FU,LF Výrobci: Popis: IC GATE SMV L-MOS USV</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7SET34FU,LJ(CB) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V USV Stažení: TC7SET34FU,LJ(CB).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7SH00FU,LJ(CT) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP USV Stažení: TC7SH00FU,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7SET86FU(T5L,F,T) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC GATE XOR 1CH 2-INP USV Stažení: TC7SET86FU(T5L,F,T).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7SET34F,LJ(CT) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SMV Stažení: TC7SET34F,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7SH00FSTPL3 Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP FSV Stažení: TC7SH00FSTPL3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7SET17FU,LJ(CT) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V USV Stažení: TC7SET17FU,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7SET32FU,LJ(CT) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC GATE OR 2-INPUT TTL 5-SSOP Stažení: TC7SET32FU,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7SH00F,LJ(CT) Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SMV Stažení: TC7SH00F,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7SET17FTE85LF Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: IC GATE SMV L-MOS SMV</p> <p>RFQ</p>

Související značky

Toshiba Semiconductor and Storage TC7SET32FU,LJ(CT)
Cena TC7SET32FU,LJ(CT)
Datasheet PDF TC7SET32FU,LJ(CT)
Sklad TC7SET32FU,LJ(CT)
Toshiba Semiconductor and Storage TC7SET32FU,LJ(CT)
Toshiba Semiconductor and Storage TC7SET32FU,LJ(CT)

Distributor TC7SET32FU,LJ(CT)
Obrázky TC7SET32FU,LJ(CT)
TC7SET32FU,LJ(CT) Stáhnout datový list
Koupit TC7SET32FU,LJ(CT)
Toshiba Semiconductor and Storage Dodavatel
Toshiba TC7SET32FU,LJ(CT)

Dodavatel TC7SET32FU,LJ(CT)
Obrázek TC7SET32FU,LJ(CT)
Datový list TC7SET32FU,LJ(CT)
Koupit Toshiba Semiconductor and Storage TC7SET32FU,LJ(CT)
Distributor Toshiba Semiconductor and Storage

