



Toshiba Semiconductor and Storage

TC7SET32FU,LJ(CT)

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

TC7SET32FU,LJ(CT)

Touchstone Semiconductor

IC GATE OR 2-INPUT TTL 5-SSOP

TC7SET32FU,LJ(CT).pdf

Lead free / RoHS betez

1097488 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkiritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

TC7SET32FU,LJ(CT)ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	TC7SET32FU,LJ(CT)
FABRIKATZAILEA	Toshiba Semiconductor and Storage
DESKRIBAPENA	IC GATE OR 2-INPUT TTL 5-SSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	1097488 pcs
DATUEN FITXA	TC7SET32FU,LJ(CT).pdf
TENTSIOA - TASA	USV
DENBORA	8mA, 8mA
SHELL ESTILOA	4.5 V ~ 5.5 V
SERIES	TC7SET
SCHMITT TRIGGER INPUT	2V
ROHS EGOERA	Tape & Reel (TR)
RATIO - S / H: ADC	2
POLARIZAZIO	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
BESTE IZENAK	TC7SET32FU,LJ(CB) TC7SET32FULJ(CTTR)
ORIENTAZIO	1
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	OR Gate
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN ZATIA ZENBAKIA	TC7SET32FU,LJ(CT)
LOGIKA MAILA - GOI	0.8V
EZAUGARRIAK	-
ZABALDUTAKO DESKRIBAPENA	OR Gate IC 1 Channel USV
DESKRIBAPENA	IC GATE OR 2-INPUT TTL 5-SSOP
ORAINGOA - MENDEBALDEKOA	9ns @ 5V, 50pF
CMRR, PSRR (TIPOA)	2µA

Erlazionatutako etiketak

Touchstone Semiconductor TC7SET32FU,LJ(CT)	TC7SET32FU,LJ(CT) banatzailea	TC7SET32FU,LJ(CT) hornitzailea
TC7SET32FU,LJ(CT) Prezioa	TC7SET32FU,LJ(CT) irudiak	TC7SET32FU,LJ(CT) Irudia
TC7SET32FU,LJ(CT) PDF fitxa	TC7SET32FU,LJ(CT) Deskargatu fitxa	TC7SET32FU,LJ(CT) Datasheet
TC7SET32FU,LJ(CT) Stock	Erosi TC7SET32FU,LJ(CT)	Erosi Touchstone Semiconductor TC7SET32FU,LJ(CT)
Touchstone Semiconductor TC7SET32FU,LJ(CT)	Touchstone Semiconductor hornitzailea	Touchstone Semiconductor banatzailea
Touchstone Semiconductor TC7SET32FU,LJ(CT)		

Produktu erlazioatuak

<p>TC7SH00F,LJ(CT) fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC GATE NAND 1CH 2-INP SMV Stocean: 1618258 pcs RFQ</p>	<p>TC7SET86FU(T5L,F,T) fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC GATE XOR 1CH 2-INP USV Stocean: 5780 pcs RFQ</p>
<p>TC7SET17FTE85LF fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SMV Stocean: 179796 pcs RFQ</p>	<p>TC7SET34F,LJ(CT) fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SMV Stocean: 1554057 pcs RFQ</p>
<p>TC7SET17FTE85LF fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC GATE SMV L-MOS SMV Stocean: 1082478 pcs RFQ</p>	<p>TC7SET34FU,LJ(CB) fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V USV Stocean: 275664 pcs RFQ</p>
<p>TC7SET17FU,LF fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC GATE SMV L-MOS USV Stocean: 4574 pcs RFQ</p>	<p>TC7SET32F,LJ(CT) fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC GATE OR 1CH 2-INP SMV Stocean: 922443 pcs RFQ</p>
<p>TC7SET17FU,LJ(CT) fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V USV Stocean: 1720950 pcs RFQ</p>	<p>TC7SET17F,LJ(CT) fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SMV Stocean: 1385029 pcs RFQ</p>
<p>TC7SET32FU,LJ(CT) fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC GATE OR 1CH 2-INP USV Stocean: 1865687 pcs RFQ</p>	<p>TC7SH00FSTPL3 fabrikatzaileak: Toshiba Semiconductor and Storage deskribapena: IC GATE NAND 1CH 2-INP FSV Stocean: 5721 pcs RFQ</p>