

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and Storage

TC74AC273F(EL,F)

Part Number:	TC74AC273F(EL,F)
Producent / marka:	Toshiba Semiconductor and Storage
Opis produktu	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP
Arkusze danych:	TC74AC273F(EL,F).pdf
Status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje TC74AC273F(EL,F)

PART NUMBER	TC74AC273F(EL,F)
PRODUCENT	Toshiba Semiconductor and Storage
OPIŚ	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	TC74AC273F(EL,F).pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2 V ~ 5.5 V
RODZAJ	D-Type
TYP WYZWALANIA	Positive Edge
SERIA	TC74AC
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TYP WYJŚCIA	Non-Inverted
INNE NAZWY	TC74AC273F(ELF)TR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŁOŚĆ ELEMENTÓW	1
IŁOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
MAX OPÓŹNIENIE PROPAGACJI @ V MAX CL	9.6ns @ 5V, 50pF
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
POJEMNOŚĆ WEJŚCIOWA	5pF
FUNKCJONOWAĆ	Reset
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	80µA
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	150MHz

Powiązane tagi

Toshiba Semiconductor and Storage TC74AC273F(EL,F)	Dystrybutor TC74AC273F(EL,F)	Dostawca TC74AC273F(EL,F)
Cena TC74AC273F(EL,F)	Zdjęcia TC74AC273F(EL,F)	Obraz TC74AC273F(EL,F)
Arkusze danych TC74AC273F(EL,F) PDF	TC74AC273F(EL,F) Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TC74AC273F(EL,F)
Zdjęcie TC74AC273F(EL,F)	Kup TC74AC273F(EL,F)	Kup Toshiba Semiconductor and Storage TC74AC273F(EL,F)
Toshiba Semiconductor and Storage TC74AC273F(EL,F)	Toshiba Semiconductor and Storage Dostawca	Dystrybutor Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage TC74AC273F(EL,F)	Toshiba TC74AC273F(EL,F)	

Produkty powiązane

<p>TC74AC14F(EL,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TC74AC640F(EL,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TC74AC541F(EL,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TC74AC32P Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TC74AC573FW-ELP Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC LATCH OCT D-TYPE 3-ST 20-SOL Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TC74AC138P(F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC DECODER 1 X 3:8 16DIP Na stanie: 1 pcs RFQ</p>
<p>TC74AC14FTEL Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TC74AC373P(F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC LATCH OCT D-TYPE 3-ST 20-DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TC74AC08FTEL Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TC74AC138FTEL Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC DECODER 1 X 3:8 16TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>TC74AC640FTEL Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>TC74AC244F(EL,F) Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SOP Na stanie: Out stock RFQ</p>