



TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and Storage

TC7LX1102WBG(EL,AH)

Part Number:	TC7LX1102WBG(EL,AH)
Producent / marka:	Toshiba Semiconductor and Storage
Opis produktu	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8WCSP
Arkusze danych:	 TC7LX1102WBG(EL,AH).pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


PROŚBA O OFERTĘ

Storage



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje TC7LX1102WBG(EL,AH)

PART NUMBER	TC7LX1102WBG(EL,AH)
PRODUCENT	Toshiba Semiconductor and Storage
OPIS	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8WCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 TC7LX1102WBG(EL,AH).pdf
NAPIĘCIE - VCCB	1.2V ~ 3.6V
NAPIĘCIE - VCCA	1.2V ~ 3.6V
TYP TŁUMACZA	Voltage Level
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-WCSP (0.80x1.6)
SERIA	TC7LX
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	8-UFBGA, WLCSP
TYP WYJŚCIA	-
SYGNAŁ WYJŚCIOWY	-
INNE NAZWY	TC7LX1102WBG(EL,AHCT)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SYGNAŁ WEJŚCIOWY	-
CECHY	Auto-Direction Sensing
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel 200Mbps 8-WCSP (0.80x1.6)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	200Mbps
KANAŁY NA OBWÓD	2
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Bidirectional

Powiązane tagi

Toshiba Semiconductor and Storage TC7LX1102WBG(EL,AH)	Dystrybutor TC7LX1102WBG(EL,AH)	Dostawca TC7LX1102WBG(EL,AH)
Cena TC7LX1102WBG(EL,AH)	Zdjęcia TC7LX1102WBG(EL,AH)	Obraz TC7LX1102WBG(EL,AH)
Arkusz danych TC7LX1102WBG(EL,AH) PDF	TC7LX1102WBG(EL,AH) Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TC7LX1102WBG(EL,AH)
Zdjęcie TC7LX1102WBG(EL,AH)	Kup TC7LX1102WBG(EL,AH)	Kup Toshiba Semiconductor and Storage TC7LX1102WBG(EL,AH)
Toshiba Semiconductor and Storage TC7LX1102WBG(EL,AH)	Toshiba Semiconductor and Storage Dostawca	Dystrybutor Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage TC7LX1102WBG(EL,AH)	Toshiba TC7LX1102WBG(EL,AH)	

Produkty powiązane

<p>TC7LX1102FK,LF</p> <p>Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7LX1108WBG(LC,AH)</p> <p>Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24WCSPC Na stanie: 219 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7LX1101WBG(EL,AH)</p> <p>Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6WCSPB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7FD00-04</p> <p>Producenci: Peerless by Tymphany Opis: SPEAKER 40HM 20W TOP PORT 83.3DB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>TC795</p> <p>Producenci: Cornell Dubilier Electronics Opis: CAP ALUM 60UF 450V AXIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7MB3125CFT-EL(M)</p> <p>Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC BUS SWITCH LOCAP QUAD 14TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7MB3125CFK-EL(M)</p> <p>Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC BUS SWITCH LOCAP QUAD 14VSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7920K6-G</p> <p>Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: MOSFET 2N/2P-CH 200V 12VDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7LX1104WBG(LC,AH)</p> <p>Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12WCSP Na stanie: 359 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7FD04-04</p> <p>Producenci: Peerless by Tymphany Opis: SPEAKER 40HM 20W TOP PORT 88DB Na stanie: 74 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TC7LX1108WBG(EL,AH)</p> <p>Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24WCSPC Na stanie: 977 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TC7MB3245CFK-EL(M)</p> <p>Producenci: Toshiba Semiconductor and Storage Opis: IC BUS SWITCH LOCAP OCTAL 20SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>