







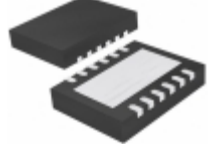
 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<h2 style="color: #e67e22;">TC7LX1101WBG(EL,AH</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC7LX1101WBG(EL,AH</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: BUS TRANCEIVER WCSP6</p> <p>Datenblätter:  TC7LX1101WBG(EL,AH.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TC7LX1101WBG(EL,AH
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	BUS TRANCEIVER WCSP6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	1.2 V ~ 3.6 V
Spannung - VCCA	1.2 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	6-WCSPB (0.80x1.2)
Serie	TC7LX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFBGA, WLCSP
Ausgabetypp	Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing
Datenrate	180Mbps
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Bidirectional

TC7LX1101WBG(EL,AH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC7LX1101WBG(EL,AH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC7LX1101WBG(EL,AH Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TC7LX1101WBG(EL,AH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC7FD00-04 Peerless by Tympany COMPACT FULL-RANGE, PAPER CONE,</p>	 <p>TC7FD04-04 Peerless by Tympany COMPACT FULL-RANGE, CLOTH SURROU</p>	 <p>TC79 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50UF 450V AXIAL</p>	 <p>TC7LX1102WBG(EL,AH Toshiba Semiconductor and Storage BUS TRANCEIVER 8WCSP</p>
 <p>TC7LX1102FK,LF Toshiba Semiconductor and Storage LEVEL SHIFTER 8BIT US8</p>	 <p>TC795 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 60UF 450V AXIAL</p>	 <p>TC7LX1102FKLF TOSHIBA TC7LX1102FKLF TOSHIBA</p>	 <p>TC7920K6-G Microchip Technology MOSFET 2N/2P-CH 200V 12VDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC7LX1101WBG(EL,AH Toshiba Semiconductor and Storage	TC7LX1101WBG(EL,AH Datenblatt	TC7LX1101WBG(EL,AH-Datenblätter	TC7LX1101WBG(EL,AH PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TC7LX1101WBG(EL,AH
TC7LX1101WBG(EL,AH Electronic	TC7LX1101WBG(EL,AH-Komponenten	TC7LX1101WBG(EL,AH-Verteiler	TC7LX1101WBG(EL,AH-Bild	TC7LX1101WBG(EL,AH-Teil
TC7LX1101WBG(EL,AH Preis	TC7LX1101WBG(EL,AH Hersteller	TC7LX1101WBG(EL,AH Bild	TC7LX1101WBG(EL,AH Aktie	TC7LX1101WBG(EL,AH Inventar
TC7LX1101WBG(EL,AH Neu	TC7LX1101WBG(EL,AH Original	TC7LX1101WBG(EL,AH garantiert	TC7LX1101WBG(EL,AH RFQ	TC7LX1101WBG(EL,AH Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited