


TOSHIBA
Leading Innovation >>>

A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

TC7WBD125AFKT5LF

Cikkszám: **TC7WBD125AFKT5LF**
termékleírás: DUAL BUS SWITCH US8
RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlapokat:  TC7WBD125AFKT5LF.pdf

























Gyártó / Márka: Toshiba Semiconductor and Storage
Innen szállítva: Hong Kong
Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

Termék leírás

Cikkszám	TC7WBD125AFKT5LF	Gyártó	Toshiba Semiconductor and Storage
Leírás	DUAL BUS SWITCH US8	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	TC7WBD125AFKT5LF.pdf		
Feszültségellátás Forrás	Single Supply	Feszültségellátás	4.5 V ~ 5.5 V
típus	Bus Switch	Szállító eszközcsoomag	US8
Sorozat	TC7WB	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)	Más nevek	TC7WBD125AFK(T5L,F) TC7WBD125AFK(T5LFTR) TC7WBD125AFK(T5LFTR-ND) TC7WBD125AFKT5LFTR
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Független áramkörök	2	Részletes leírás	Bus Switch 1 x 1:1 US8
Aktuális - Kimenet magas, alacsony	-	Áramkör	1 x 1:1
Alap rész száma	7WBD125		

Kapcsolódó termékek

 <p>TC7WB66CL8X,LF Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC DUAL BUS SWITCH MP8 Letöltés:  TC7WB66CL8X,LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC7W74FK,LF Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8 Letöltés:  TC7W74FK,LF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC7WH02FU,LJ(CT) Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC GATE NOR 2CH 2-INP 8SSOP Letöltés:  TC7WH02FU,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC7W74FU,LF Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SM8 Letöltés:  TC7W74FU,LF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC7WH00FK,LJ(CT) Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC GATE NAND 2CH 4-INP US8 Letöltés:  TC7WH00FK,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC7WBL3306CFK(5L,F) Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC USB SWITCH SPST DUAL US8 Letöltés:  TC7WBL3306CFK(5L,F).pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC7WB126FK(TE85L,F) Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: DUAL BUS SWITCH US8 Letöltés:  TC7WB126FK(TE85L,F).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC7WBL3305CFK,LF Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC USB SWITCH SPST DUAL US8 Letöltés:  TC7WBL3305CFK,LF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC7WB66CFK,LF Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC DUAL BUS SWITCH US8 Letöltés:  TC7WB66CFK,LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC7WB67CL8X,LF Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC USB SWITCH SPST DUAL MP8 Letöltés:  TC7WB67CL8X,LF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC7WH00FU,LJ(CT) Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC GATE NAND 2CH 2-INP SM8 Letöltés:  TC7WH00FU,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC7WH02FK(TE85L) Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC GATE NOR 2CH 2-INP US8 Letöltés:  TC7WH02FK(TE85L).pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Toshiba Semiconductor and Storage TC7WBD125AFKT5LF
TC7WBD125AFKT5LF Ár
TC7WBD125AFKT5LF PDF adatlap
TC7WBD125AFKT5LF készlet
Toshiba Semiconductor and Storage TC7WBD125AFKT5LF
Toshiba Semiconductor and Storage TC7WBD125AFKT5LF

TC7WBD125AFKT5LF forgalmazó
TC7WBD125AFKT5LF képek
TC7WBD125AFKT5LF Töltse le az adatlapot
Vásároljon TC7WBD125AFKT5LF-et
Toshiba Semiconductor and Storage beszállító
Toshiba TC7WBD125AFKT5LF

TC7WBD125AFKT5LF beszállító
TC7WBD125AFKT5LF kép
TC7WBD125AFKT5LF adatlap
Vásároljon Toshiba Semiconductor and Storage TC7WBD125AFKT5LF
Toshiba Semiconductor and Storage Forgalmazó