

명세서	
부품 번호	MK1728AM-01LFT
제조사	IDT (Integrated Device Technology)
기술	IC CLK GEN LOW EMI 2.5V 8-SOIC
범주	집적 회로 (IC) > 클럭 / 타이밍 - 클럭 발생기, PLL, 주파
부품 상태	834 pcs Stock
연속	-
작동 온도	0°C ~ 70°C
실장 형	Surface Mount
유형	Clock Generator
주파수 - 최대	36MHz
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
제조업체 장치 패키지	8-SOIC
회로의 수	1
전압 - 공급	2.375 V ~ 2.625 V
산출	CMOS
입력	Clock, Crystal
PLL	Yes
비율 - 입력 : 출력	1:1
차동 - 입력 : 출력	No/No
분배기 / 배율기	No/Yes
포장	Tape & Reel (TR)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

하 부품					더
⚙ MK10DX128VLL7	⚙ MK10DX256VLK7	➡ MK10DX256VLL7	D MK10DX256VLQ10	➡ MK10DX256ZVLQ10	
⚙ MK10DX64VLK7	⚙ MK10FN1MOVLLQ12	D MK10FN1MOVLLQ12	➡ MK1418STR	➡ MK1437-01S	
⚙ MK1437-02STR	⚙ MK1438-01R	⚙ MK1438-04RTR	⚙ MK1491-06RLFTR	➡ MK1491-06S	
D MK1491-06SLFTR	⚙ MK1491-09FLNTR	⚙ MK1491-16S	⚙ MK1491E-01RTR	➡ MK1491E-02RTR	
➡ MK1491E-04R	⚙ MK1491E-14R	⚙ MK1492-03R	⚙ MK1492-04TR	➡ MK1493-03BGTR	
⚙ MK1493-05GLFT	➡ MK1493-05GLFTR	D MK1493-05GTR	⚙ MK1493-15GLFTR	⚙ MK15-B-2	
⚙ MK1573-03S	D MK16-BV16139	➡ MK16-C-2	⚙ MK17-B-2	➡ MK1704AL	
⚙ MK1704ATR	⚙ MK1707DTR	⚙ MK1707SLFTR	➡ MK1707STR	➡ MK1709AGLFTR	
⚙ MK1714-01R	⚙ MK1714-01RLF	⚙ MK1714-02R	D MK1726-01SLFTR	➡ MK1726-01STR	
⚙ MK1726-06DTR	⚙ MK1726-08SLFTR	⚙ MK1726-12GLFTR	⚙ MK1726L	➡ MK1727-01DGILF	