






M2S060T-1FG484

Dalies numeris:	M2S060T-1FG484
Gamintojas / Gamintojas:	Microsemi
Prekės aprašymas	IC FPGA SOC 60K LUTS
	 1.M2S060T-1FG484.pdf
	 2.M2S060T-1FG484.pdf
Duomenų lapai:	
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













M2S060T-1FG484 specifikacijos

DALIES NUMERIS	M2S060T-1FG484
GAMINTOJAS	Microsemi
APIBŪDINIMAS	IC FPGA SOC 60K LUTS
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	 1.M2S060T-1FG484.pdf  2.M2S060T-1FG484.pdf
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	484-FPBGA (23x23)
GREITIS	166MHz
SERIJA	SmartFusion@2
RAM DYDIS	64KB
PIRMINIAI ATRIBUTAI	FPGA - 60K Logic Modules
PERIFERINIAI ĮRENGINIAI	DDR, PCIe, SERDES
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	484-BGA
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 85°C (TJ)
I / O SKAIČIUS	267
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
FLASH DYDIS	256KB
IŠSAMUS APRAŠYMAS	ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion@2 FPGA - 60K Logic Modules 256KB 64KB 166MHz 484-FPBGA (23x23)
PAGRINDINIS PROCESORIUS	ARM® Cortex®-M3
RYŠIAI	CANbus, Ethernet, I ² C, SPI, UART/USART, USB
ARCHITEKTŪRA	MCU, FPGA

Susijusios žymės

Microsemi M2S060T-1FG484	M2S060T-1FG484 platintojas	M2S060T-1FG484 tiekėjas
M2S060T-1FG484 kaina	M2S060T-1FG484 nuotraukos	M2S060T-1FG484 vaizdas
M2S060T-1FG484 PDF duomenų lapas	M2S060T-1FG484 atsisiųsti duomenų lentelę	M2S060T-1FG484 duomenų lapas
M2S060T-1FG484 atsargos	Pirkite M2S060T-1FG484	Pirkite Microsemi M2S060T-1FG484
Microsemi M2S060T-1FG484	Microsemi tiekėjas	Microsemi platintojas
Microsemi M2S060T-1FG484	Microsemi Analog Mixed Signal Group M2S060T-1FG484	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] M2S060T-1FG484
Microsemi Consumer Medical Product Group M2S060T-1FG484	Microsemi HI-REL [MIL] M2S060T-1FG484	Microsemi Power Management Group M2S060T-1FG484
Microsemi Power Products Group M2S060T-1FG484	Microsemi SoC M2S060T-1FG484	Microsemi Commercial Components Group M2S060T-1FG484
Microsemi Corporation M2S060T-1FG484	Microsemi Solutions Sdn Bhd. M2S060T-1FG484	

Susiję produktai

 <p>M2S060T-1FGG484I Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FCSG325 Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-1FCSG325I Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060-VFG400 Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-1FG676I Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FCS325 Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-1FG484M Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060-VFG400I Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-1FG676 Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FCS325I Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-1FG484I Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FGG484 Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA SOC 60K LUTS Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>