



STMicroelectronics

## TSC888AILT

Dalies numeris:

TSC888AILT

Gamintojas / Gamintojas:

STMicroelectronics

Prekės aprašymas

IC OPAMP CURRENT SENSE SOT23-5

Duomenų lapai:

 TSC888AILT.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













### TSC888AILT specifikacijos

DALIES NUMERIS	TSC888AILT
GAMINTOJAS	STMicroelectronics
APIBŪDINIMAS	IC OPAMP CURRENT SENSE SOT23-5
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 TSC888AILT.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS, VIENVIETIS / DVIGUBAS (±)	4 V ~ 24 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	SOT-23-5
SLEW RATE	-
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Cut Tape (CT)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	SC-74A, SOT-753
ĮŠVESTIES TIPAS	-
KITI VARDAI	497-8269-1
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	32 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Current Sense Amplifier 1 Circuit SOT-23-5
DABARTINIS - TIEKIMAS	1mA
DABARTINIS - IŠĖJIMAS / KANALAS	2mA
DABARTINIS - ĮVESTIES PRIEŠTARAVIMAS	5.5µA
BAZINĖS DALIES NUMERIS	TSC888
STIPRINTUVO TIPAS	Current Sense

### Susijusios žymės

STMicroelectronics TSC888AILT	TSC888AILT platintojas	TSC888AILT tiekėjas
TSC888AILT kaina	TSC888AILT nuotraukos	TSC888AILT vaizdas
TSC888AILT PDF duomenų lapas	TSC888AILT atsisiųsti duomenų lentelę	TSC888AILT duomenų lapas
TSC888AILT atsargos	Pirkite TSC888AILT	Pirkite STMicroelectronics TSC888AILT
STMicroelectronics TSC888AILT	STMicroelectronics tiekėjas	STMicroelectronics platintojas
STMicroelectronics TSC888AILT		

### Susiję produktai

 <p><b>TSC903/PK10-FAR</b> Gamintojai: Laird Technologies - Thermal Products apibūdinimas: HEATSINK CLIP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSC888BILT</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC OPAMP CURRENT SENSE SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSC87251G2D-L16CBR</b> Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 32KB OTP 44PLCC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSC903</b> Gamintojai: Laird Technologies - Thermal Products apibūdinimas: HEATSINK CLIP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSC873CW RPG</b> Gamintojai: TSC (Taiwan Semiconductor) apibūdinimas: TRANSISTOR, NPN, 400V, 0.3A, 80A Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSC966CT A3G</b> Gamintojai: TSC (Taiwan Semiconductor) apibūdinimas: TRANSISTOR, NPN, 400V, 0.3A, 100 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSC903-A</b> Gamintojai: Laird Technologies - Thermal Products apibūdinimas: HEATSINK CLIP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSC888CILT</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC OPAMP CURRENT SENSE SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSC87251G2D-L16CE</b> Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 32KB OTP 44VQFP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSC87251G2D-L16CER</b> Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 32KB OTP 44VQFP Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSC873CT B0G</b> Gamintojai: TSC (Taiwan Semiconductor) apibūdinimas: TRANSISTOR NPN TO92 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSC873CT A3G</b> Gamintojai: TSC (Taiwan Semiconductor) apibūdinimas: TRANSISTOR NPN TO92 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>