


Semtech

TS94033SKTRC

Part Number:	TS94033SKTRC
Producent / marka:	Semtech
Opis produktu	IC OPAMP CURR SENSE SOT-23
Arkusze danych:	PDF TS94033SKTRC.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.








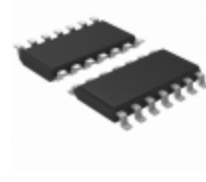




Specyfikacje TS94033SKTRC

PART NUMBER	TS94033SKTRC
PRODUCENT	Semtech
OPIS	IC OPAMP CURR SENSE SOT-23
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF TS94033SKTRC.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	4 V ~ 42 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-23-8
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	0.01 V/μs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	SOT-23-8
TYP WYJŚCIA	-
INNE NAZWY	TS94033SKTRCCT
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Current Sense Amplifier 1 Circuit SOT-23-8
OBECNY - DOSTAWA	140μA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	1mA
OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCIOWE	2.1μA
AMPLIFIER TYPE	Current Sense
3DB PASMO	4kHz

Powiązane tagi

Semtech TS94033SKTRC	Dystrybutor TS94033SKTRC	Dostawca TS94033SKTRC
Cena TS94033SKTRC	Zdjęcia TS94033SKTRC	Obraz TS94033SKTRC
Arkusze danych TS94033SKTRC PDF	TS94033SKTRC Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TS94033SKTRC
Zdjęcie TS94033SKTRC	Kup TS94033SKTRC	Kup Semtech TS94033SKTRC
Semtech TS94033SKTRC	Semtech Dostawca	Dystrybutor Semtech
Semtech TS94033SKTRC	Semtech Corporation TS94033SKTRC	SEMTECH ELECTRONICS LTD. TS94033SKTRC

Produkty powiązane

 <p>TS941BID Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 10KHZ RRO 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TS9410VA Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: EMITTER IR 940NM 70MA SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TS934IDT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TS934ID Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TS941AID Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 10KHZ RRO 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TS934IN Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TS9414VA Producent: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: EMITTER IR 940NM 100MA SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TS934IYDT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TS934BIPT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TS934IPT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TS941AIDT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 10KHZ RRO 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TS941AILT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 10KHZ RRO SOT23-5 Na stanie: Out stock RFQ</p>