



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX6129BEUK41+T

Part Number: **MAX6129BEUK41+T**
 Popis výrobku: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MAX6129BEUK41+T.pdf](#)
[2.MAX6129BEUK41+T.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	MAX6129BEUK41+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MAX6129BEUK41+T.pdf2.MAX6129BEUK41+T.pdf		
Napětí - Výstup (Min / Fix)	4.096V	Napětí - Vstup	4.3 V ~ 12.6 V
Tolerance	±1%	teplotní koeficient	100ppm/°C
Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5	Série	-
Typové označení	Series	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SC-74A, SOT-753	Typ výstupu	Fixed
Ostatní jména	MAX6129BEUK41+T-ND MAX6129BEUK41+TTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	210µVrms	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	72µVp-p
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±1% 4mA SOT-23-5
Proud - Supply	8.75µA	Current - Výstup	4mA
Číslo základní části	MAX6129		

Související produkty

 MAX6129AEUK50+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 5V SOT23-5 Stažení: 1.MAX6129AEUK50+T.pdf	RFQ	 MAX6129BEUK33+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 3.3V SOT23-5 Stažení: 1.MAX6129BEUK33+T.pdf	RFQ
 MAX6133A30+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 3V 8UMAX Stažení: 1.MAX6133A30+.pdf	RFQ	 MAX6133A25+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8UMAX Stažení: 1.MAX6133A25+.pdf	RFQ
 MAX6129BEUK25+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5 Stažení: 1.MAX6129BEUK25+T.pdf	RFQ	 MAX6133A41+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8UMAX Stažení: 1.MAX6133A41+.pdf	RFQ
 MAX6129BEUK50+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 5V SOT23-5 Stažení: 1.MAX6129BEUK50+T.pdf	RFQ	 MAX6133A30+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 3V 8UMAX Stažení: 1.MAX6133A30+T.pdf	RFQ
 MAX6129BEUK30+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 3V SOT23-5 Stažení: 1.MAX6129BEUK30+T.pdf	RFQ	 MAX6129BEUK21+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5 Stažení: 1.MAX6129BEUK21+T.pdf	RFQ
 MAX6133A25+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8UMAX Stažení: 1.MAX6133A25+T.pdf	RFQ	 MAX6129AEUK41+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5 Stažení: 1.MAX6129AEUK41+T.pdf	RFQ

Související značky

Maxim Integrated MAX6129BEUK41+T
 Cena MAX6129BEUK41+T
 Datasheet PDF MAX6129BEUK41+T
 Sklad MAX6129BEUK41+T
 Maxim Integrated MAX6129BEUK41+T
 Maxim Integrated MAX6129BEUK41+T

Distributor MAX6129BEUK41+T
 Obrázky MAX6129BEUK41+T
 MAX6129BEUK41+T Stáhnout datový list
 Koupit MAX6129BEUK41+T
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX6129BEUK41+T
 Obrázek MAX6129BEUK41+T
 Datový list MAX6129BEUK41+T
 Koupit Maxim Integrated MAX6129BEUK41+T
 Distributor Maxim Integrated