

MAX6105EUR+T



Part Number: [MAX6105EUR+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC VREF SERIES 5V SOT23-3

Datový list: [MAX6100-07](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX6105EUR+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX6105EUR+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC VREF SERIES 5V SOT23-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	96630 pcs	Datový list	MAX6100-07 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Vstup	5.2 V ~ 12.6 V	Tolerance	±0.4%
teplotní koeficient	75ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-3
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	MAX6105EUR+TDKR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	60µVrms
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	60µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.4% 5mA SOT-23-3
Proud - Supply	125µA	Current - Výstup	5mA
Číslo základní části	MAX6105		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 96630 kusy Maxim Integrated MAX6105EUR+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX6100EUR+T Popis: IC VREF SERIES 1.8V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6106EUR+T Popis: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6125ESA Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6120ESA Popis: IC VREF SERIES 1.2V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6104EUR+T Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX60K000D Popis: RES 60K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX6107EUR+T Popis: IC VREF SERIES 4.5V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6102EUR+T Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6105EUR-T Popis: IC VREF SERIES 5V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6103EUR+T Popis: IC VREF SERIES 3V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6120EUR+T Popis: IC VREF SERIES 1.2V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6102EUR-T Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6101EUR+T Popis: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6125ESA+ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6120EUR-T Popis: IC VREF SERIES 1.2V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6103EUR-T Popis: IC VREF SERIES 3V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6120ESA+T Popis: IC VREF SERIES 1.2V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6101EUR-T Popis: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6120ESA+ Popis: IC VREF SERIES 1.2V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6104EUR-T Popis: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX6105EUR+T

Maxim Integrated MAX6105EUR+T.	MAX6105EUR+T distributor	MAX6105EUR+T dodavatel	MAX6105EUR+T Cena
MAX6105EUR+T Stáhnout datasheet.	MAX6105EUR+T Datasheet.	MAX6105EUR+T Stock.	koupit MAX6105EUR+T.
Maxim Integrated MAX6105EUR+T.			