

MAX6160EUS+T



Part Number: [MAX6160EUS+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC VREF SERIES ADJ SOT143

Datový list: [MAX6125-6160](#)

[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 MAX6160EUS+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX6160EUS+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC VREF SERIES ADJ SOT143	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	33723 pcs	Datový list	MAX6125-6160 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.23V
Napětí - Výstup (Max)	12.4V	Napětí - Vstup	2.7 V ~ 12.6 V
Tolerance	±1%	teplotní koeficient	100ppm/°C
Dodavatel zařízení Package	SOT-143-4	Série	-
Typové označení	Series	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	TO-253-4, TO-253AA	Typ výstupu	Adjustable
Ostatní jména	MAX6160EUS+TDKR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	500µVp-p	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	15µVp-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 12.4V ±1% 1mA SOT-143-4	Proud - Supply	130µA
Current - Výstup	1mA	Číslo základní části	MAX6160

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 33723 kusy Maxim Integrated MAX6160EUS+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#: MAX6161AESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC		
	Část#: MAX6160ESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES ADJ 8SOIC		
	Část#: MAX6150EUR-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 5V SOT23-3		
	Část#: MAX6161AESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC		
	Část#: MAX6150ESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	Část#: MAX6160ESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES ADJ 8SOIC		
	Část#: MAX6161BESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC		
	Část#: MAX6162AESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: MAX6161BESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC		
	Část#: MAX6150EUR+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 5V SOT23-3		
	Část#: MAX6145EUR+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.5V SOT23-3		
	Část#: MAX6160ESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES ADJ 8SOIC		
	Část#: MAX6150ESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	Část#: MAX6162AESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: MAX6162AESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC		
	Část#: MAX6160EUS-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES ADJ SOT143		
	Část#: MAX6161BESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC		
	Část#: MAX6145EUR-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.5V SOT23-3		
	Část#: MAX6150ESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	Část#: MAX6161AESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC		

Související klíčová slova pro MAX6160EUS+T

Maxim Integrated MAX6160EUS+T.	MAX6160EUS+T distributor	MAX6160EUS+T dodavatel	MAX6160EUS+T Cena
MAX6160EUS+T Stáhnout datasheet.	MAX6160EUS+T Datasheet.	MAX6160EUS+T Stock.	koupit MAX6160EUS+T.
Maxim Integrated MAX6160EUS+T.			