



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

MAX6160EUS+T

Číslo dielu: **MAX6160EUS+T**
 Popis produktu: IC VREF SERIES ADJ SOT143
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [1.MAX6160EUS+T.pdf](#)
[2.MAX6160EUS+T.pdf](#)

Výrobca / Značka: Maxim Integrated
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	MAX6160EUS+T	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC VREF SERIES ADJ SOT143	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.MAX6160EUS+T.pdf2.MAX6160EUS+T.pdf		
Napätie - výstup (Min / Pevné)	1.23V	Napätie - výstup (Max)	12.4V
Napätie - vstup	2.7 V ~ 12.6 V	tolerancia	±1%
Teplotný koeficient	100ppm/°C	Balík dodávateľ/ov zariadení	SOT-143-4
séria	-	Typ referencie	Series
obal	Original-Reel®	Balík / puzdro	TO-253-4, TO-253AA
Typ výstupu	Adjustable	Ostatné mená	MAX6160EUS+TDKR
Prevádzková 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 vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobca štandardná doba výroby	6 Weeks
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailný popis	Series Voltage Reference IC 12.4V ±1% 1mA SOT-143-4
Prúd - dodávka	130µA	Prúd - výstup	1mA
Číslo základnej časti	MAX6160		

Súvisiace produkty

<p>MAX6160ESA výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES ADJ 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6160ESA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6161AESA výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6161AESA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6161AESA+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6161AESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6160ESA+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES ADJ 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6160ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6160EUS-T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES ADJ SOT143 Stiahnuť ▼: MAX6160EUS-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6161AESA+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6161AESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6150EUR-T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES 5V SOT23-3 Stiahnuť ▼: MAX6150EUR-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6161BESA+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6161BESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6150EUR+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES 5V SOT23-3 Stiahnuť ▼: MAX6150EUR+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6161BESA výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6161BESA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6150ESA+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6150ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6160ESA+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC VREF SERIES ADJ 8SOIC Stiahnuť ▼: MAX6160ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Maxim Integrated MAX6160EUS+T
 Cena MAX6160EUS+T
 Datasheet MAX6160EUS+T PDF
 Sklad MAX6160EUS+T
 Maxim Integrated MAX6160EUS+T
 Maxim Integrated MAX6160EUS+T

Distribútor MAX6160EUS+T
 Obrázky MAX6160EUS+T
 MAX6160EUS+T Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si MAX6160EUS+T
 Dodávateľ Maxim Integrated

Dodávateľ MAX6160EUS+T
 Obrázok MAX6160EUS+T
 Datasheet MAX6160EUS+T
 Kúpte si Maxim Integrated MAX6160EUS+T
 Distribútor Maxim Integrated