



Maxim Integrated

MAX515CSA

Part саны:

MAX515CSA

Manufacturer / маркасы:

Maxim Integrated

Продукт сүрөттөлүшү

IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC

Datasheets:

[PDF 1.MAX515CSA.pdf](#)
[PDF 2.MAX515CSA.pdf](#)

бууусу Status

 коргошун / RoHS эмес ылайык камтыйт

Ship From

Гонг-Конг

Жүк Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Image өкүлчүлүгү болушу мүмкүн. өнүмдүн чоо-жайын билүү үчүн техникалык карагыла.













MAX515CSA мүнөздөмөлөрү

PART САНЫ	MAX515CSA
ӨНДҮРҮҮЧҮ	Maxim Integrated
БАЯНДОО	IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	коргошун / RoHS эмес ылайык камтыйт
МААЛЫМАТ ЖАДЫБАЛЫ	PDF 1.MAX515CSA.pdf PDF 2.MAX515CSA.pdf
VOLTAGE - СУНУШ DIGITAL	5V
VOLTAGE - СУНУШ, ANALOG	5V
КАМСЫЗДООЧУ ТҮЗМӨК PACKAGE	8-SOIC
ТУНУУ TIME	25µs (Typ)
КАТАР	-
ССЫЛКА ТҮРҮ	External
А.Н.	Tube
ТОПТОМ / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OUTPUT ТҮРҮ	Voltage - Buffered
OPERATING TEMPERATURE	0°C ~ 70°C
D / A ӨЗГӨРТҮҮЧҮЛӨР САНЫ	1
БИТЫ САНЫ	10
МОНТАЖДЫК ТҮРҮ	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY ДАРАЖА (ЖМ)	1 (Unlimited)
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
БКМК / DNL (ГРУППАНЫ)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
ТҮРДҮҮ OUTPUT	No
ОДНОГО DESCRIPTION	10 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
БЕРИЛИШТЕР INTERFACE	SPI
НЕГИЗГИ PART САНЫ	MAX515
АРХИТЕКТУРА	R-2R

Related Tags

Maxim Integrated MAX515CSA	MAX515CSA Бөлүштүрүүчү	MAX515CSA камсыздоочу
MAX515CSA Баасы	MAX515CSA Pictures	MAX515CSA Image
MAX515CSA PDF терезеси	MAX515CSA Download терезеси	MAX515CSA терезеси
MAX515CSA Сток	сатып MAX515CSA	Сатып Maxim Integrated MAX515CSA
Maxim Integrated MAX515CSA	Maxim Integrated камсыздоочу	Maxim Integrated бөлүштүрүүчү
Maxim Integrated MAX515CSA		

Related Products

 <p>MAX5159CPE+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-DIP Кампада: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515CPA Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-DIP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5159EPE Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515ESA Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5159EEE Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515EPA+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-DIP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5159EEE+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP Кампада: 496 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515CSA+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-SOIC Кампада: 109 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX515CSA+T Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-SOIC Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515CPA+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-DIP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX515ESA+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-SOIC Кампада: 173 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515EPA Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-DIP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>