



Maxim Integrated

MAX515CSA

Onderdeel nummer:	MAX515CSA
Vervaardiger / Brand:	Maxim Integrated
Produk Beskrywing	IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC
Inligtingsblaaie:	1.MAX515CSA.pdf 2.MAX515CSA.pdf
RoHS Status	 Bevat lood / RoHS wat nie voldoen nie
Stuur Van	Hong Kong
Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[VERSOEK VIR KWOTASIE](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.













Spesifikasies van MAX515CSA

ONDERDEEL NOMMER	MAX515CSA
VERVAARDIGER	Maxim Integrated
BESKRYWING	IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS wat nie voldoen nie
DATABLAD	1.MAX515CSA.pdf 2.MAX515CSA.pdf
SPANNING - TOEVOER, DIGITAAL	5V
SPANNING - TOEVOER, ANALOOG	5V
VERSKAFFER TOESTEL PAKKET	8-SOIC
VESTIGINGSTYD	25µs (Typ)
REEKS	-
VERWYSINGSTIPE	External
VERPAKKING	Tube
PAKKET / SAAK	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
UITGAWE TIEPE	Voltage - Buffered
WERKSTEMPERATUUR	0°C ~ 70°C
AANTAL D / A-OMSETTERS	1
AANTAL BISSE	10
MOUNTING TYPE	Surface Mount
VOGGEVOELIGHEIDSVLAK (MSL)	1 (Unlimited)
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
DIFFERENSIËLE UITSET	No
GEDETAILLEERDE BESKRYWING	10 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
DATA INTERFACE	SPI
BASISKOMPONENTNOMMER	MAX515
ARGITEKTUUR	R-2R

Verwante Tags

Maxim Integrated MAX515CSA	MAX515CSA verspreider	MAX515CSA Verskaffer
MAX515CSA-prys	MAX515CSA-foto's	MAX515CSA-beeld
MAX515CSA PDF-datablad	MAX515CSA-datablad aflaai	MAX515CSA-datablad
MAX515CSA Voorraad	Koop MAX515CSA	Koop Maxim Integrated MAX515CSA
Maxim Integrated MAX515CSA	Maxim Integrated Verskaffer	Maxim Integrated verspreider
Maxim Integrated MAX515CSA		

Verwante Produkte

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