




Maxim Integrated

## MAX544BCSA

Dalies numeris:	MAX544BCSA
Gamintojas / Gamintojas:	Maxim Integrated
Prekės aprašymas	IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-SOIC
Duomenų lapai:	<a href="#">1.MAX544BCSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX544BCSA.pdf</a>
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Hongkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













## MAX544BCSA specifikacijos

DALIES NUMERIS	MAX544BCSA
GAMINTOJAS	Maxim Integrated
APIBŪDINIMAS	IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">1.MAX544BCSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX544BCSA.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS, SKAITMENINIS	5V
ĮTAMPA - TIEKIMAS, ANALOGINIS	5V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-SOIC
GYVENIMO LAIKAS	1μs (Typ)
SERIJA	-
NUORODOS TIPAS	External
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
IŠVESTIES TIPAS	Voltage - Unbuffered
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
D / A KEITIKLIŲ SKAIČIUS	1
BITŲ SKAIČIUS	14
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.15
DIFERENCIALINĖ IŠVESTIS	No
IŠSAMUS APRAŠYMAS	14 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
DUOMENŲ SAŠAJA	SPI
BAZINĖS DALIES NUMERIS	MAX544
ARCHITEKTŪRA	R-2R

## Susijusios žymės

Maxim Integrated MAX544BCSA	MAX544BCSA platintojas	MAX544BCSA tiekėjas
MAX544BCSA kaina	MAX544BCSA nuotraukos	MAX544BCSA vaizdas
MAX544BCSA PDF duomenų lapas	MAX544BCSA atsisiųsti duomenų lentelę	MAX544BCSA duomenų lapas
MAX544BCSA atsargos	Pirkite MAX544BCSA	Pirkite Maxim Integrated MAX544BCSA
Maxim Integrated MAX544BCSA	Maxim Integrated tiekėjas	Maxim Integrated platintojas
Maxim Integrated MAX544BCSA		

## Susiję produktai

 <p><b>MAX544ACSA+</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC Sandelyje: 7 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX544BEPA+</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP Sandelyje: 100 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX544BCPA</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-DIP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX544AESA+</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX544BEPA</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX544BCSA+</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-SOIC Sandelyje: 46 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX544BCSA+T</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX544BESA+</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX544BCPA+</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC V-OUT SRL 14BIT 5V 8-DIP Sandelyje: 106 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX544BESA</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX544AEPA</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX544AESA</b> Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>