


	<h2 style="color: red;">MAX541CCSA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX541CCSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX541CCSA+T.pdf 2.MAX541CCSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 8297 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX541CCSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	8297 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Ausgabety	Voltage - Unbuffered
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Bits	16
Data Interface	SPI
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V
Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenz Ausgang	No
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX541CCSA+T ist neu im Original, Suche MAX541CCSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX541CCSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX541CCSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX541BESA+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC</p>	 <p>MAX541CESA Maxim Integrated IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-SOIC</p>	 <p>MAX541CESA+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC</p>	 <p>MAX541CEPA Maxim Integrated IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-DIP</p>
 <p>MAX541CCPA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 16BIT 5V 8-DIP</p>	 <p>MAX541CESA+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC</p>	 <p>MAX541CEPA+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-DIP</p>	 <p>MAX541CCSA+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 16BIT 5V 8-SOIC</p>

heiße Teile

[Mehr](#)

- | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| MAX539BCPA+ | MAX539BCSA | MAX539BCSA+ | MAX539BCSA+T | MAX539BESA |
| MAX539BESA+ | MAX539BESA+T | MAX5400EKA+T | MAX5401EKA+T | MAX5402EUA+ |
| MAX5402EUA+T | MAX5402EUA-T | MAX5407EKA+T | MAX5408ETE-T | MAX5410EEE+ |
| MAX5410EEE+T | MAX5413EUD+T | MAX5414EUD | MAX5414EUD+T | MAX5419LETA |
| MAX541ACSA+T | MAX541AESA+T | MAX541BCSA+T | MAX541BESA+T | MAX541CCSA |
| MAX541CESA | MAX541CESA+T | MAX5422ETA+T | MAX5427ETA-T | MAX5427EUA+T |
| MAX5430CEKA-T | MAX5432LETA+T | MAX5436EUB+T | MAX543ACPA | MAX543ACSA+T |
| MAX543AEPA | MAX543AESA | MAX543AESA+T | MAX543BCPA | MAX543BCSA+T |
| MAX543BCWE+ | MAX543BCWE+T | MAX543BEPA | MAX543BESA | MAX543BESA+T |
| MAX543BEWE | MAX543CPA+ | MAX543EPA+ | MAX5441ACUA+ | MAX5441ACUA+T |