



Maxim Integrated

MAX942CSA-T

Part Number:	MAX942CSA-T
Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC COMPARATOR DUAL R-R LP 8-SOIC
Datasheety:	1.MAX942CSA-T.pdf 2.MAX942CSA-T.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.



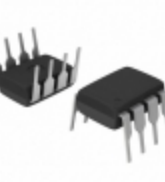





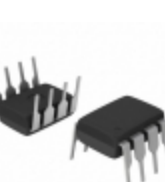



Specifikace MAX942CSA-T

PART NUMBER	MAX942CSA-T
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	IC COMPARATOR DUAL R-R LP 8-SOIC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.MAX942CSA-T.pdf 2.MAX942CSA-T.pdf
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, SINGLE / DUAL (±)	2.7 V ~ 5.5 V
NAPĚTÍ - INPUT OFFSET (MAX)	2mV @ 5.5V
TYP	General Purpose
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	8-SOIC
SÉRIE	-
PRODLENÍ PROPAGACE (MAX)	80ns
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP VÝSTUPU	CMOS, Push-Pull, TTL
PROVOZNÍ TEPLOTA	0°C ~ 70°C
POČET ELEMENTŮ	2
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HYSTEREZE	-
DETAILNÍ POPIS	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, TTL 8-SOIC
PROUD - KLIDOVÝ (MAX)	600µA
PROUD - VÝSTUP (TYP)	-
PROUD - VSTUPNÍ KLIDOVÝ (MAX)	0.15µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (TYP)	81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MAX942

Související značky

Maxim Integrated MAX942CSA-T	MAX942CSA-T Distributor	Dodavatel MAX942CSA-T
Cena MAX942CSA-T	Obrázky MAX942CSA-T	Obrázek MAX942CSA-T
MAX942CSA-T Datasheet PDF	MAX942CSA-T Datasheet ke stažení	MAX942CSA-T Datasheet
MAX942CSA-T Stock	Koupit MAX942CSA-T	Koupit Maxim Integrated MAX942CSA-T
Maxim Integrated MAX942CSA-T	Dodavatel Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributor
Maxim Integrated MAX942CSA-T		

Související produkty

 <p>MAX942AUA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX942CPA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR R-R 8-DIP Na skladě: 125 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX942EPA Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R LP 8-DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX942C/D Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPERATIONAL AMP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX942CSA Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR DUAL 3V/5V 8-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX942ESA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATR DUAL R-R 3/5V 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX942CSA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX942CSA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR DUAL 3V/5V 8-SOIC Na skladě: 315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX942EPA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR R-R 8-DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX942CUA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Na skladě: 51 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX942ESA Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATR DUAL R-R 3/5V 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX942CUA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>