



Maxim Integrated

## MAX4617CUE+T

Številka dela:

MAX4617CUE+T

Proizvajalec / znamka:

Maxim Integrated

Opis izdelka

IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP

Podatkovni listi:

[1. MAX4617CUE+T.pdf](#)
[2. MAX4617CUE+T.pdf](#)

Status RoHS

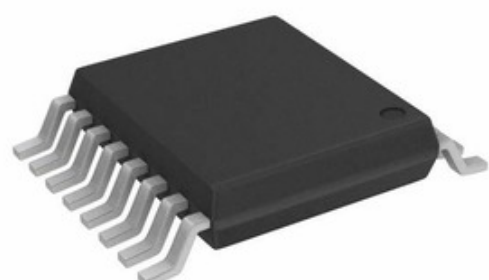
 Brez svinca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)













## Specifikacije MAX4617CUE+T

ŠTEVILKA DELA	MAX4617CUE+T
PROIZVAJALEC	Maxim Integrated
OPIS	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	<a href="#">1. MAX4617CUE+T.pdf</a> <a href="#">2. MAX4617CUE+T.pdf</a>
NAPETOST - ENOSMERNNA (V +)	2 V ~ 5.5 V
NAPETOST - OSKRBA, DVOJNA (V ±)	-
ČAS PREKLOPA (TON, TOFF) (MAKS.)	15ns, 10ns
PREKLOPI CIRCUIT	-
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	16-TSSOP
SERIJA	-
PAKIRANJE	Tape & Reel (TR)
PAKET / PRIMER	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
DRUGA IMENA	MAX4617CUE+T-ND MAX4617CUE+TR
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C (TA)
ODPORNOST NA STANJE (MAX)	10 Ohm
ŠTEVILO VEZIJ	1
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	8:1
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	6 Weeks
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NATANČEN OPIS	1 Circuit IC Switch 8:1 10 Ohm 16-TSSOP
TOK - PUŠČANJE (IS (IZKLOP)) (MAKS.)	1nA
PRESTREZANJE	-96dB @ 100kHz
POLNJENJE VBRIZGAVANJA	3pC
PRILAGAJANJE KANALA-KANALA (ΔRON)	200 mOhm
KAPACITETA KANALA (CS (IZKLOP), CD (IZKLOP))	5pF, 27pF
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	MAX4617
-3DB BANDWIDTH	-

## Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX4617CUE+T	MAX4617CUE+T Distributer	MAX4617CUE+T Dobavitelj
Cena MAX4617CUE+T	Slike MAX4617CUE+T	Slika MAX4617CUE+T
MAX4617CUE+T PDF podatkovni list	MAX4617CUE+T Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list MAX4617CUE+T
Zaloga MAX4617CUE+T	Nakup MAX4617CUE+T	Kupi Maxim Integrated MAX4617CUE+T
Maxim Integrated MAX4617CUE+T	Maxim Integrated Dobavitelj	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated MAX4617CUE+T		

## Podobni izdelki

 <p><b>MAX4617EEE</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4617ESE+</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na zalogi: 175 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4617ESE</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4617ESE+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4617CSE+</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na zalogi: 102 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4617CUE+</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4617CPE+</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Na zalogi: 240 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4617EUE</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4617EPE</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MUX/SW ANLG HS CMOS 16-DIP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4617CSE</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4617CUE</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4617CSE+T</b> Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>