



Maxim Integrated

MAX4617CUE+T

Onderdeel nummer:

MAX4617CUE+T

Vervaardiger / Brand:

Maxim Integrated

Produk Beskrywing

IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP

Inligtingsblaaie:

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

RoHS Status

 Loodvry / RoHS voldoen

Stuur Van

Hong Kong

Verskeping manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[VERSOEK VIR KWOTASIE](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.













Spesifikasies van MAX4617CUE+T

ONDERDEEL NOMMER	MAX4617CUE+T
VERVAARDIGER	Maxim Integrated
BESKRYWING	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Loodvry / RoHS voldoen
DATABLAD	1.MAX4617CUE+T.pdf 2.MAX4617CUE+T.pdf
SPANNING - VOORSIENING, ENKEL (V +)	2 V ~ 5.5 V
SPANNING - TOEVOER, DUAL (V ±)	-
SKAKEL TYD (TON, TOFF) (MAKSIMUM)	15ns, 10ns
SKAKEL KRING	-
VERSKAFFER TOESTEL PAKKET	16-TSSOP
REEKS	-
VERPAKKING	Tape & Reel (TR)
PAKKET / SAAK	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ANDER NAME	MAX4617CUE+T-ND MAX4617CUE+TR
WERKSTEMPERATUUR	0°C ~ 70°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	10 Ohm
AANTAL KRINGE	1
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	8:1
VOGGEVOELIGHEIDSVLAK (MSL)	1 (Unlimited)
VERVAARDIGER STANDAARD LEVERTYD	6 Weeks
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESKRYWING	1 Circuit IC Switch 8:1 10 Ohm 16-TSSOP
HUIDIGE - LEKKASIE (IS (AF)) (MAKSIMUM)	1nA
SPRAAK	-96dB @ 100kHz
CHARGE INJECTION	3pC
KANAAL-NA-KANAAL-OOREENSTEM (ΔRON)	200 mOhm
KANAALKAPASITANSIE (CS (AF), CD (AF))	5pF, 27pF
BASISKOMPONENTNOMMER	MAX4617
-3DB BANDWYDTE	-

Verwante Tags

Maxim Integrated MAX4617CUE+T	MAX4617CUE+T verspreider	MAX4617CUE+T Verskaffer
MAX4617CUE+T-prys	MAX4617CUE+T-foto's	MAX4617CUE+T-beeld
MAX4617CUE+T PDF-datablad	MAX4617CUE+T-datablad aflaai	MAX4617CUE+T-datablad
MAX4617CUE+T Voorraad	Koop MAX4617CUE+T	Koop Maxim Integrated MAX4617CUE+T
Maxim Integrated MAX4617CUE+T	Maxim Integrated Verskaffer	Maxim Integrated verspreider
Maxim Integrated MAX4617CUE+T		

Verwante Produkte

 <p>MAX4617EEE vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617ESE+ vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Op voorraad: 175 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617ESE vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617ESE+T vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617CSE+ vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Op voorraad: 102 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617CUE+ vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617CPE+ vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Op voorraad: 240 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617EUE vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617EPE vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MUX/SW ANLG HS CMOS 16-DIP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617CSE vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617CUE vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617CSE+T vervaardigers: Maxim Integrated beskrywing: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>