



Maxim Integrated

MAX4617CUE+T

Delenummer:	MAX4617CUE+T
Produsent / Merke:	Maxim Integrated
Produktbeskrivelse	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP PDF 1.MAX4617CUE+T.pdf PDF 2.MAX4617CUE+T.pdf
Dataark:	PDF 1.MAX4617CUE+T.pdf PDF 2.MAX4617CUE+T.pdf
RoHS Status	 Blyfri / RoHS-kompatibel
Skip fra	Hong Kong
Leveringsvei	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[FORESPØRSEL OM KOSTNADSOVERSLAG](#)

Bildet kan være representasjon. Se spesifikasjoner for produktdetaljer.











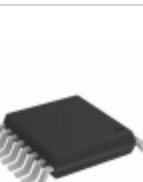

Spesifikasjoner av MAX4617CUE+T

DELENUMMER	MAX4617CUE+T
PRODUSENT	Maxim Integrated
BESKRIVELSE	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
DATAARK	PDF 1.MAX4617CUE+T.pdf PDF 2.MAX4617CUE+T.pdf
SPENNING - TILFØRSEL, ENKEL (V +)	2 V ~ 5.5 V
SPENNING - FORSYNING, DUAL (V ±)	-
BYTT TID (TON, TOFF) (MAKS)	15ns, 10ns
BYTT KRETS	-
LEVERANDØR ENHETSPAKKE	16-TSSOP
SERIE	-
EMBALLASJE	Tape & Reel (TR)
PAKKE / TILFELLE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ANDRE NAVN	MAX4617CUE+T-ND MAX4617CUE+TR
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	10 Ohm
ANTALL KRETSE	1
MULTIPLEXER / DEMULTIPLESER CIRCUIT	8:1
VANNFØLSOMHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUSENTENS STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETALJERT BESKRIVELSE	1 Circuit IC Switch 8:1 10 Ohm 16-TSSOP
NÅVÆRENDE - LEKKASJE (IS (AV)) (MAKS)	1nA
CROSSTALK	-96dB @ 100kHz
CHARGE INJECTION	3pC
KANAL-TIL-KANAL-MATCHING (ΔRON)	200 mOhm
KANALKAPASITANS (CS (AV), CD (AV))	5pF, 27pF
BASENUMMER	MAX4617
-3DB BÅNDBREDDE	-

Beslektede etiketter

Maxim Integrated MAX4617CUE+T	MAX4617CUE+T-distributør	MAX4617CUE+T-leverandør
MAX4617CUE+T Pris	MAX4617CUE+T-bilder	MAX4617CUE+T-bilde
MAX4617CUE+T PDF-datablad	MAX4617CUE+T Last ned datablad	MAX4617CUE+T Datablad
MAX4617CUE+T lager	Kjøp MAX4617CUE+T	Kjøp Maxim Integrated MAX4617CUE+T
Maxim Integrated MAX4617CUE+T	Maxim Integrated-leverandør	Maxim Integrated-distributør
Maxim Integrated MAX4617CUE+T		

Relaterte produkter

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