




Maxim Integrated

MAX4617CUE+T

ส่วนจำนวน:	MAX4617CUE+T
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	Maxim Integrated
รายละเอียดสินค้า	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
แผ่นข้อมูล:	PDF 1.MAX4617CUE+T.pdf PDF 2.MAX4617CUE+T.pdf
สถานะ RoHS	 ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
จัดส่งจาก	ฮ่องกง
วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์





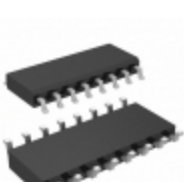







ข้อมูลจำเพาะของ MAX4617CUE+T

ส่วนจำนวน	MAX4617CUE+T
ผู้ผลิต	Maxim Integrated
ลักษณะ	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
แผ่นข้อมูล	PDF 1.MAX4617CUE+T.pdf PDF 2.MAX4617CUE+T.pdf
แรงดันไฟฟ้า - จ่าย, เดี่ยว (V +)	2 V ~ 5.5 V
แรงดันไฟฟ้า - จ่าย, DUAL (V ±)	-
เวลาสแตนด์บาย (TON, TOFF) (สูงสุด)	15ns, 10ns
วงจรสวิตช์	-
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	16-TSSOP
ชุด	-
บรรจุภัณฑ์	Tape & Reel (TR)
หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ชื่ออื่น	MAX4617CUE+T-ND MAX4617CUE+TR
อุณหภูมิในการทำงาน	0°C ~ 70°C (TA)
ความต้านทานต่อสภาพ (สูงสุด)	10 Ohm
จำนวนแผงวงจร	1
วงจร MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	8:1
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	1 (Unlimited)
ระยะเวลาการคอยของผู้ผลิตมาตรฐาน	6 Weeks
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
คำอธิบายโดยละเอียด	1 Circuit IC Switch 8:1 10 Ohm 16-TSSOP
ปัจจุบัน - การรั่วไหล (IS (ปิด)) (สูงสุด)	1nA
CROSSTALK	-96dB @ 100kHz
CHARGE INJECTION	3pC
การจับคู่ช่องกับช่อง (ΔRON)	200 mOhm
ช่อง CAPACITANCE (CS (ปิด), CD (เปิด))	5pF, 27pF
หมายเลขชิ้นส่วนพื้นฐาน	MAX4617
-3DB แบนด์วิดธ์	-

แท็กที่เกี่ยวข้อง

Maxim Integrated MAX4617CUE+T	ผู้จัดจำหน่าย MAX4617CUE+T	ผู้จัดจำหน่าย MAX4617CUE+T
ราคา MAX4617CUE+T	รูปภาพ MAX4617CUE+T	ภาพ MAX4617CUE+T
แผ่นข้อมูล PDF MAX4617CUE+T	MAX4617CUE+T ดาวโหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล MAX4617CUE+T
หุ้น MAX4617CUE+T	ชื่อ MAX4617CUE+T	ชื่อ Maxim Integrated MAX4617CUE+T
Maxim Integrated MAX4617CUE+T	ผู้จำหน่าย Maxim Integrated	ผู้จัดจำหน่าย Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4617CUE+T		

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

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