



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विधिष्टता हेर्नुहोस्।

MAX362ESE+

भाग संख्या: **MAX362ESE+**
 उत्पाद विवरण: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: [1.MAX362ESE+.pdf](#) [2.MAX362ESE+.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: Maxim Integrated
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जॉच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	MAX362ESE+	निर्माता	Maxim Integrated
विवरण	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.MAX362ESE+.pdf2.MAX362ESE+.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति, एकल (V +)	10 V ~ 30 V	भोल्टेज - आपूर्ति, दोहोरो (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
स्विच टाइम (टोन, टोफ) (अधिकतम)	250ns, 120ns	सर्किट स्विच गर्नुहोस्	SPST - NO
उपकरण प्याकेज	16-SO	श्रृंखला	-
प्याकेजिड	Tube	प्याकेज / केस	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)	ओभर स्टेट प्रतिरोध (अधिकतम)	85 Ohm
सर्किटहरूको संख्या	4	बहुविधर / डेमलिटफ्लेक्स सर्किट	1:1
नमी संबेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	निर्माता मानक लीड टाइम	6 Weeks
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	विस्तृत विवरण	4 Circuit IC Switch 1:1 85 Ohm 16-SO
वर्तमान - रिसाव (आईएस (अफ)) (अधिकतम)	500pA	Crosstalk	-100dB @ 1MHz
शुल्क इजेक्शन	5pC	च्यानल-देखि-च्यानल मिलान (ΔRon)	2 Ohm (Max)
च्यानल संधारित्र (सीएस (बन्द), सीडी (बन्द))	4pF, 4pF	बेस भाग संख्या	MAX362
-3db बैंडविड्थ	-		

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>MAX362EPE निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX362EPE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX362CPE निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SW ANLG QUAD SPST NO 16-DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX362CPE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX362ESE+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX362ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX362CPE+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX362CPE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX362ESE निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX362ESE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3632ETG+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC LIMITING AMP GPON OLT 24TQFN डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX3632ETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3632ETG+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC LIMITING AMP GPON OLT 24TQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3634ETM+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX3634ETM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3634ETM+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX3634ETM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX362CSE+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX362CSE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX362CSE निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX362CSE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3634ETM निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX3634ETM.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

Maxim Integrated MAX362ESE+	MAX362ESE+ वितरक	MAX362ESE+ आपूर्तिकर्ता
MAX362ESE+ मूल्य	MAX362ESE+ चित्रहरू	MAX362ESE+ छवि
MAX362ESE+ PDF डाटाशीट	MAX362ESE+ डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	MAX362ESE+ डाटाशीट
MAX362ESE+ स्टक	MAX362ESE+ खरीद गर्नुहोस्	Maxim Integrated MAX362ESE+ खरीद गर्नुहोस्
Maxim Integrated MAX362ESE+	Maxim Integrated आपूर्तिकर्ता	Maxim Integrated वितरक
Maxim Integrated MAX362ESE+		