



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विधिगता हेर्नुहोस्।

MAX1674EUA+T

भाग संख्या: **MAX1674EUA+T**
 उत्पाद विवरण: IC REG BST ADJ/PROG 0.75A 8UMAX
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: [1.MAX1674EUA+T.pdf](#)
[2.MAX1674EUA+T.pdf](#)

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

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	MAX1674EUA+T	निर्माता	Maxim Integrated
विवरण	IC REG BST ADJ/PROG 0.75A 8UMAX	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.MAX1674EUA+T.pdf2.MAX1674EUA+T.pdf		
भोल्टेज - आउटपुट (मिनेट / फिक्स्ड)	2V (3.3V, 5V)	भोल्टेज - निर्गत (अधिकतम)	5.5V
भोल्टेज - इनपुट (मिनेट)	0.7V	भोल्टेज - इनपुट (अधिकतम)	5.5V
टोपोलोजी	Boost	सिंक्रोनिक रेसिफायर	Yes
उपकरण प्याकेज	8-uMAX	श्रृंखला	-
प्याकेजिड	Cut Tape (CT)	प्याकेज / केस	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
आउटपुट प्रकार	Adjustable (Programmable)	निर्गत कन्फिगुरेसन	Positive
अरु नामहरू	MAX1674EUA+CT	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)
निर्गतको संख्या	1	माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	निर्माता मानक लीड टाइम	6 Weeks
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	समारोह	Step-Up
आवृत्ति - स्विचन	Up to 500Hz	विस्तृत विवरण	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 2V (3.3V, 5V) 1 Output 750mA (Switch) 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
हालको आउटपुट	750mA (Switch)		

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>MAX1675EUA-T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BST ADJ/PROG 0.36A 8UMAX डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1675EUA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1675EUA+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BST ADJ/PROG 0.36A 8UMAX डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1675EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1673ESA+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1673ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1675EUA+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BST ADJ/PROG 0.36A 8UMAX डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1675EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1676EUB निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BST ADJ/PROG SYNC 10UMAX डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1676EUB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1674EUA-T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BST ADJ/PROG 0.75A 8UMAX डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1674EUA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1672EEE-T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BUCK BST ADJ/PROG 16QSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1672EEE-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1673ESA+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1673ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1673ESA निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1673ESA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1675EUA निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BST ADJ/PROG 0.36A 8UMAX डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1675EUA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1674EUA निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BST ADJ/PROG 0.75A 8UMAX डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1674EUA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1674EUA+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC REG BST ADJ/PROG 0.75A 8UMAX डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX1674EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

Maxim Integrated MAX1674EUA+T
 MAX1674EUA+T मूल्य
 MAX1674EUA+T PDF डाटाशीट
 MAX1674EUA+T स्टक
 Maxim Integrated MAX1674EUA+T
 Maxim Integrated MAX1674EUA+T

MAX1674EUA+T वितरक
 MAX1674EUA+T चित्रहरू
 MAX1674EUA+T डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्
 MAX1674EUA+T खरीद गर्नुहोस्
 Maxim Integrated आपूर्तिकर्ता

MAX1674EUA+T आपूर्तिकर्ता
 MAX1674EUA+T छवि
 MAX1674EUA+T डाटाशीट
 Maxim Integrated MAX1674EUA+T खरीद गर्नुहोस्
 Maxim Integrated वितरक