

MAX16021LTER+T

भाग संख्या:	MAX16021LTER+T
निर्माता / ब्रांड:	Maxim Integrated
उत्पादन विवरण	IC SUPERVISOR PP 2.640V 16TQFN
डेटासेटहरू:	1.MAX16021LTER+T.pdf 2.MAX16021LTER+T.pdf
RoHs स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	17276 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरणको लागि अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।

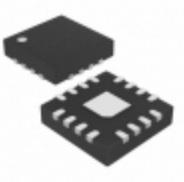
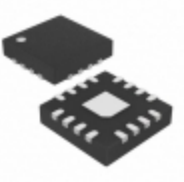
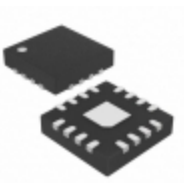
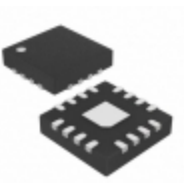
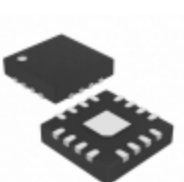
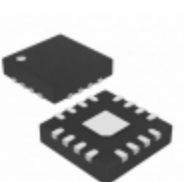
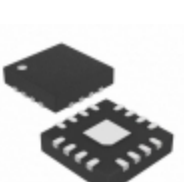
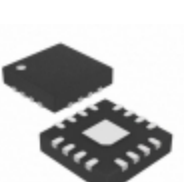
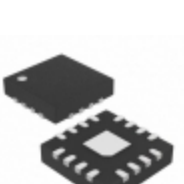
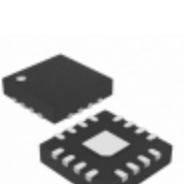
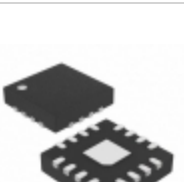
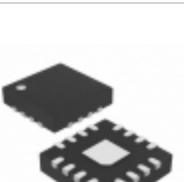
MAX16021LTER+T को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	MAX16021LTER+T
निर्माता	Maxim Integrated
विवरण	IC SUPERVISOR PP 2.640V 16TQFN
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	17276 pcs
डाटा पाना	1.MAX16021LTER+T.pdf 2.MAX16021LTER+T.pdf
भोल्टेज - थ्रेशोल्ड	2.64V
टाइप गर्नुहोस्	Simple Reset/Power-On Reset
उपकरण प्याकेज	16-TQFN (4x4)
श्रृंखला	-
टाइमआउट रिसेट गर्नुहोस्	145 ms Minimum
पुनःसेट गर्नुहोस्	Active High/Active Low
प्याकेजिड	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	16-WQFN Exposed Pad
निर्गत	Push-Pull, Totem Pole
अरु नामहरू	MAX16021LTER+T-ND MAX16021LTER+TTR
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)
भोल्युमहरूको निगरानी गरिएको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
विस्तृत विवरण	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 16-TQFN (4x4)
वेस भाग संख्या	MAX16021

सम्बन्धित ट्यागहरू

Maxim Integrated MAX16021LTER+T	MAX16021LTER+T वितरक	MAX16021LTER+T प्रदायक
MAX16021LTER+T मूल्य	MAX16021LTER+T तस्वीरहरू	MAX16021LTER+T छवि
MAX16021LTER+T PDF Datasheet	MAX16021LTER+T Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	MAX16021LTER+T Datasheet
MAX16021LTER+T स्टक	MAX16021LTER+T खरिद गर्नुहोस्	Maxim Integrated MAX16021LTER+T किनुहोस्
Maxim Integrated MAX16021LTER+T	Maxim Integrated प्रदायक	Maxim Integrated वितरक
Maxim Integrated MAX16021LTER+T		

सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p>MAX16021LTEL+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 4.6894V 16TQFN स्टकमा: 11037 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16021LTES+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 2.946V 16TQFN स्टकमा: 10696 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16021LTEW+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 1.661V 16TQFN स्टकमा: 9414 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16021LTEV+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 1.571V 16TQFN स्टकमा: 6357 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16021LTEM+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 4.428V 16TQFN स्टकमा: 9413 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16020PTEV+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN स्टकमा: 6439 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16021LTET+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 3.100V 16TQFN स्टकमा: 7352 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16021LTES+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 2.946V 16TQFN स्टकमा: 14043 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16021LTER+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 2.640V 16TQFN स्टकमा: 7372 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16021LTEL+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 4.6894V 16TQFN स्टकमा: 5534 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16020PTEY+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN स्टकमा: 3399 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16021LTET+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC SUPERVISOR PP 3.100V 16TQFN स्टकमा: 5345 pcs</p> <p>RFQ</p>