



Micrel / Microchip Technology


SY58608UMG-TR

भाग संख्या:	SY58608UMG-TR
निर्माता / ब्रान्ड:	Micrel / Microchip Technology
उत्पादन विवरण	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF
डेटासेटहरू:	 SY58608UMG-TR.pdf
RoHS स्थिति	 लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	32145 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धारणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पादन विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।

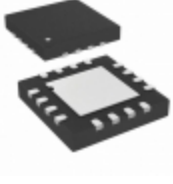
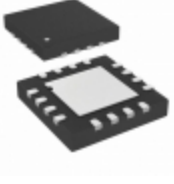

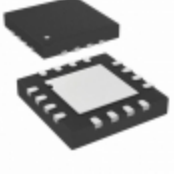
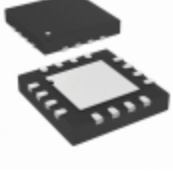
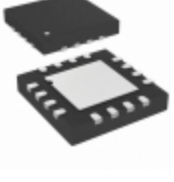
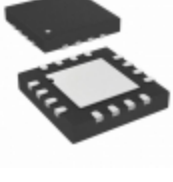
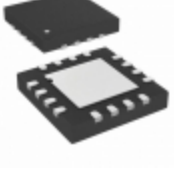
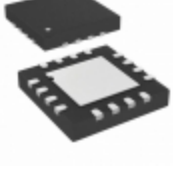
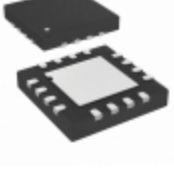
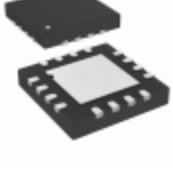
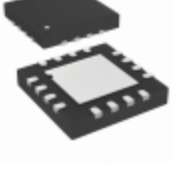
SY58608UMG-TR को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	SY58608UMG-TR
निर्माता	Micrel / Microchip Technology
विवरण	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	32145 pcs
डाटा पाना	 SY58608UMG-TR.pdf
भोल्टेज - आपूर्ति	2.375 V ~ 2.635 V
टाइप गर्नुहोस्	Fanout Buffer (Distribution)
उपकरण प्याकेज	16-MLF® (3x3)
श्रृंखला	Precision Edge®
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	1:2
प्याकेजिङ	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
निर्गत	LVDS
अरु नामहरू	SY58608UMG TR SY58608UMG TR-ND SY58608UMGTR SY58608UMGTR-ND
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
सर्किटहरूको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	2 (1 Year)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट	CML, LVDS, LVPECL
आवृत्ति - अधिकतम	3GHz
भिन्न - इनपुट: आउटपुट	Yes/Yes
विस्तृत विवरण	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 3GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
बेस भाग संख्या	SY58608

सम्बन्धित ट्यागहरू

Micrel / Microchip Technology SY58608UMG-TR	SY58608UMG-TR वितरक	SY58608UMG-TR प्रदायक
SY58608UMG-TR मूल्य	SY58608UMG-TR तस्वीरहरू	SY58608UMG-TR छवि
SY58608UMG-TR PDF Datasheet	SY58608UMG-TR Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	SY58608UMG-TR Datasheet
SY58608UMG-TR स्टक	SY58608UMG-TR खरिद गर्नुहोस्	Micrel / Microchip Technology SY58608UMG-TR किनुहोस्
Micrel / Microchip Technology SY58608UMG-TR	Micrel / Microchip Technology प्रदायक	Micrel / Microchip Technology वितरक
Micrel / Microchip Technology SY58608UMG-TR	Microchip Technology SY58608UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY58608UMG-TR

सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p>SY58609UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF स्टकमा: 28916 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58611UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF स्टकमा: 21308 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58605UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF स्टकमा: 22487 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58607UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF स्टकमा: 22120 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58606UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF स्टकमा: 21331 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58607UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF स्टकमा: 27359 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58609UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF स्टकमा: 20240 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58611UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF स्टकमा: 30643 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58610UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF स्टकमा: 19677 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58606UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF स्टकमा: 24164 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58610UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF स्टकमा: 30947 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58608UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF स्टकमा: 19400 pcs</p> <p>RFQ</p>