





Micrel / Microchip Technology


SY58035UMI-TR

भाग संख्या:	SY58035UMI-TR
निर्माता / ब्रान्ड:	Micrel / Microchip Technology
उत्पादन विवरण	IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF
डेटासेटहरू:	 SY58035UMI-TR.pdf
RoHS स्थिति	 नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
स्टक अवस्था	11293 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धरणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पादन विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।

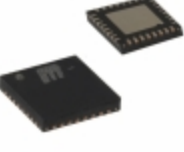

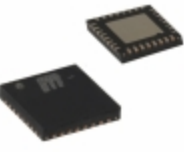

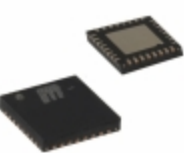
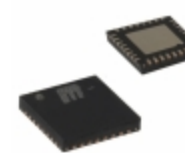


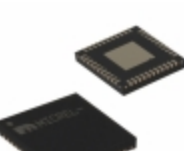
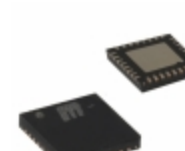
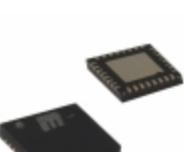

SY58035UMI-TR को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	SY58035UMI-TR
निर्माता	Micrel / Microchip Technology
विवरण	IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
मात्रा उपलब्ध छ	11293 pcs
डाटा पाना	 SY58035UMI-TR.pdf
भोल्टेज - आपूर्ति	2.375 V ~ 3.6 V
टाइप गर्नुहोस्	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
उपकरण प्याकेज	32-MLF® (5x5)
श्रृंखला	Precision Edge®
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	2:6
प्याकेजिङ	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
निर्गत	LVPECL
अरु नामहरू	SY58035UMI TR SY58035UMI TR-ND SY58035UMITR SY58035UMITR-ND
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
सर्किटहरूको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Contains lead / RoHS non-compliant
इनपुट	CML, LVDS, PECL
आवृत्ति - अधिकतम	5.5GHz
भिन्न - इनपुट: आउटपुट	Yes/Yes
विस्तृत विवरण	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:6 5.5GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
बेस भाग संख्या	SY58035

सम्बन्धित ट्यागहरू

Micrel / Microchip Technology SY58035UMI-TR	SY58035UMI-TR वितरक	SY58035UMI-TR प्रदायक
SY58035UMI-TR मूल्य	SY58035UMI-TR तस्वीरहरू	SY58035UMI-TR छवि
SY58035UMI-TR PDF Datasheet	SY58035UMI-TR Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	SY58035UMI-TR Datasheet
SY58035UMI-TR स्टक	SY58035UMI-TR खरिद गर्नुहोस्	Micrel / Microchip Technology SY58035UMI-TR किनुहोस्
Micrel / Microchip Technology SY58035UMI-TR	Micrel / Microchip Technology प्रदायक	Micrel / Microchip Technology वितरक
Micrel / Microchip Technology SY58035UMI-TR	Microchip Technology SY58035UMI-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY58035UMI-TR

सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p>SY58036UMI-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32MLF स्टकमा: 14052 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58037UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MUX 8:1 PREC 1:2 FANOUT 44MLF स्टकमा: 7440 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58036UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32MLF स्टकमा: 9223 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58036UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32MLF स्टकमा: 12828 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58035UMG निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF स्टकमा: 8185 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58034UMI-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF स्टकमा: 12963 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58034UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF स्टकमा: 14418 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58036UMI निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32MLF स्टकमा: 9732 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58037UMG TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MUX 8:1 HI SPEED 44-MLF स्टकमा: 9064 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58034UMI निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF स्टकमा: 8966 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58035UMG-TR निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF स्टकमा: 14039 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58035UMI निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF स्टकमा: 9774 pcs</p> <p>RFQ</p>