



Micrel / Microchip Technology

## SY56572XRMG

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

حالة المخزون

شحن من

طريقة الشحن

SY56572XRMG

Micrel / Microchip Technology

IC CLK BUFFER 4:2 4.5GHZ 32MLF

 SY56572XRMG.pdf

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

6463 pcs stock


هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

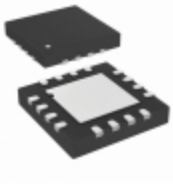
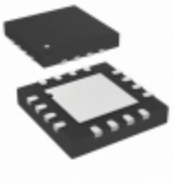
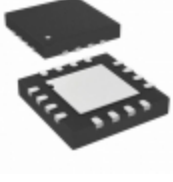
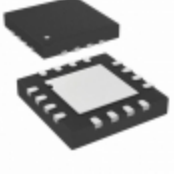
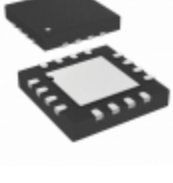



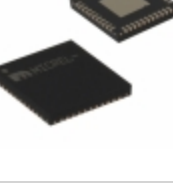
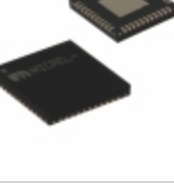
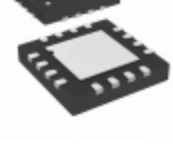
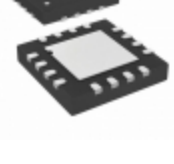
## SY56572XRMG مواصفات

رقم القطعة	SY56572XRMG
الصانع	Micrel / Microchip Technology
وصف	IC CLK BUFFER 4:2 4.5GHZ 32MLF
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	6463 pcs
ورقة البيانات	 SY56572XRMG.pdf
الجهد - توريد	2.375 V ~ 2.625 V
اكتب	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
تجار الأجهزة حزمة	32-MLF® (5x5)
سلسلة	Precision Edge®
نسبة - الإدخال: إخراج	4:2
التعبئة والتغليف	Tube
حزمة / كيس	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
الناشر	CML
اسماء اخرى	576-3700-5 SY56572XRMG-ND
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
عدد الدوائر	1
تصاعد نوع	Surface Mount
(MSL) مستوى الحساسية للرطوبة	2 (1 Year)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
إدخال	CML, LVDS, LVPECL
تردد - الحد الأقصى	4.5GHz
التفاضلية - الإدخال: إخراج	Yes/Yes
وصف تفصيلي	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 4:2 4.5GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
رقم جزء القاعدة	SY56572

## العلامات ذات الصلة

Micrel / Microchip Technology SY56572XRMG	موزع SY56572XRMG	المزود SY56572XRMG
سعر SY56572XRMG	صور SY56572XRMG	صورة SY56572XRMG
SY56572XRMG PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات SY56572XRMG	SY56572XRMG Datasheet
المالية SY56572XRMG	اشتر SY56572XRMG	اشتر Micrel / Microchip Technology SY56572XRMG
Micrel / Microchip Technology SY56572XRMG	Micrel / Microchip Technology المزود	موزع Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY56572XRMG	Microchip Technology SY56572XRMG	Roving Networks / Microchip Technology SY56572XRMG

## منتجات ذات صلة

 <p><b>SY56216RMG</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CLK BUFFER 1:1 4.5GHZ 16MLF 16448 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58011UMI-TR</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF 18394 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY58012UMG</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CLK BUFFER 1:2 5GHZ 16MLF 11230 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58011UMI</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF 15942 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY56216RMG-TR</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CLK BUFFER 1:1 4.5GHZ 16MLF 6927 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY56034ARMG</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC MULTIPLEXER 32MLF 6045 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY56572XRMG-TR</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CLK BUFFER 4:2 4.5GHZ 32MLF 9100 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY56034ARMG-TR</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC MULTIPLEXER 32MLF 6928 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY56040ARMY-TR</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CROSSPOINT SWITCH 4X4 44MLF 9682 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY56040ARMY</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CROSSPOINT SWITCH 4x4 44MLF 5274 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY58011UMG</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF 10018 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58011UMG-TR</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16MLF 11759 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع مونيقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، IF العنوان: 17

