

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

MT9P031I12STM-DR1

モデル:	MT9P031I12STM-DR1
メーカー/ブランド:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
製品の説明	SENSOR IMAGE 5MP MONO CMOS 48LCC
データベース:	MT9P031I12STM-DR1.pdf
RoHのステータス	鉛フリー/ RoHS準拠
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

見積もりをリクエストする

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

MT9P031I12STM-DR1の仕様

モデル	MT9P031I12STM-DR1
メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	SENSOR IMAGE 5MP MONO CMOS 48LCC
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	MT9P031I12STM-DR1.pdf
電源電圧 -	1.7 V ~ 1.9 V, 2.6 V ~ 3.1 V
タイプ	CMOS
サブライヤデバイスパッケージ	48-iLCC (10x10)
シリーズ	-
画素サイズ	2.2μm x 2.2μm
パッケージ/ケース	48-LCC
運転温度	-30°C ~ 70°C
水分感受性レベル (MSL)	4 (72 Hours)
メーカーの標準リードタイム	17 Weeks
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
1秒当たりのフレーム数	53
詳細な説明	CMOS Image Sensor 2592H x 1944V 2.2μm x 2.2μm 48-iLCC (10x10)
アクティブピクセルアレイ	2592H x 1944V

関連ラベル

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1	MT9P031I12STM-DR1ディストリビューター	MT9P031I12STM-DR1サプライヤー
MT9P031I12STM-DR1価格	MT9P031I12STM-DR1の写真	MT9P031I12STM-DR1画像
MT9P031I12STM-DR1 PDFデータシート	MT9P031I12STM-DR1データシートのダウンロード	MT9P031I12STM-DR1データシート
MT9P031I12STM-DR1株式	MT9P031I12STM-DR1を購入する	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1を購入する
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1	AMI Semiconductor / ON Semiconductorサプライヤー	AMI Semiconductor / ON Semiconductorディストリビューター
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1	ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1	Aptina / ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MT9P031I12STM-DR1

関連商品

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P401I12STC-DP1 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: SENSOR IMAGE VGA 5MP CMOS 48LCC 在庫: Out stock RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P031I12STMH-GEVB メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: 5 MP 1/2.5" CIS HB 在庫: Out stock RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P401I12STC-DR1 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: SENSOR IMAGE VGA 5MP CMOS 48LCC 在庫: Out stock RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P031I12STC-DR メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: SENSOR IMAGE COLOR CMOS 48-LCC 在庫: Out stock RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P031I12STC-DR1 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: SENSOR IMAGE COLOR CMOS 48-LCC 在庫: Out stock RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P031I12STM-TP メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: SENSOR IMAGE 5MP MONO CMOS 48LCC 在庫: Out stock RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P031I12STC-TP メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: SENSOR IMAGE COLOR CMOS 48-LCC 在庫: Out stock RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P11D00STCK28AC1-200 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: INTEGRATED CIRCUIT 在庫: Out stock RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P111PACSTCH-GEVB メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: BOARD EVAL 5 MP 1/3.2" SOC HB 在庫: Out stock RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P031I12STCH-GEVB メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: 5 MP 1/2.5" CIS HB 在庫: Out stock RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P031I12STM-DP1 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: SENSOR IMAGE 5MP MONO CMOS 48LCC 在庫: Out stock RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MT9P031I12STM-DR メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: SENSOR IMAGE 5MP MONO CMOS 48LCC 在庫: Out stock RFQ</p> </div>