


AMI Semiconductor / ON

Semiconductor



MT9V024IA7XTM-DP2

حصے کا نمبر:

ڈویلپر / برانڈ:

مصنوعات کی وضاحت

ڈیٹا شیٹ:

سے جہاز

شیمنٹ کا راستہ

MT9V024IA7XTM-DP2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

VGA 1/3 GS CIS

[PDF](#) 1.MT9V024IA7XTM-DP2.pdf

[PDF](#) 2.MT9V024IA7XTM-DP2.pdf

بانگ کانگ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[کوئیشن کے لئے درخواست](#)

تصویر نمائندگی ہوسکتی ہے، مصنوعات کی تفصیلات کے لئے وضاحتیں ملاحظہ کریں۔













کے نردجیکرن MT9V024IA7XTM-DP2

| | |
|--|--|
| حصے کا نمبر | MT9V024IA7XTM-DP2 |
| ڈویلپر | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| تفصیل | VGA 1/3 GS CIS |
| حیثیت کی قیادت کریں / ROHS / مفت حیثیت | |
| ڈیٹا شیٹ | PDF 1.MT9V024IA7XTM-DP2.pdf PDF 2.MT9V024IA7XTM-DP2.pdf |
| وولٹیج - سیلانی | 3 V ~ 3.6 V |
| ٹائپ کریں | CMOS |
| سیلائر ڈیوائس پیکج | 52-IBGA (9x9) |
| سیریز | Automotive, AEC-Q100 |
| پکسل سائز | 6μm x 6μm |
| پیکجنگ | Tray |
| پیکج / کیس | 52-BGA |
| دوسرے نام | MT9V024IA7XTM-DP2OS |
| آپریشن درجہ حرارت | -40°C ~ 105°C (TA) |
| (نمی حساسیت کی سطح (ایم ایس ایل | 3 (168 Hours) |
| ڈویلپر سٹینڈرڈ سٹینڈرڈ وقت | 16 Weeks |
| فی سیکنڈ فریم | 60 |
| تفصیلی وضاحت | CMOS Image Sensor 752H x 480V 6μm x 6μm 52-IBGA (9x9) |
| فعال پکسل ایرا | 752H x 480V |

متعلقہ ٹیگز

| | | |
|--|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 | ڈسٹریبیوٹر MT9V024IA7XTM-DP2 | سیلائر MT9V024IA7XTM-DP2 |
| قیمت MT9V024IA7XTM-DP2 | تصاویر MT9V024IA7XTM-DP2 | تصویر MT9V024IA7XTM-DP2 |
| ڈیٹا شیٹ MT9V024IA7XTM-DP2 PDF | ڈیٹا شیٹ ڈاؤن لوڈ کریں MT9V024IA7XTM-DP2 | ڈیٹا شیٹ MT9V024IA7XTM-DP2 |
| اسٹاک MT9V024IA7XTM-DP2 | خریدیں MT9V024IA7XTM-DP2 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 خریدیں |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 | سیلائر AMI Semiconductor / ON Semiconductor | AMI Semiconductor / ON Semiconductor ڈسٹریبیوٹر |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 | ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 | Aptina / ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTM-DP2 |

متعلقہ مصنوعات

| | |
|---|--|
|  <p>MT9V024IA7XTM-DP1 مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: SENSOR IMAGE VGA 1/3 52BGA اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |  <p>MT9V022IA7ATMH-GEVB مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MT9V013PACSTCHP-GEVB مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: BOARD EVAL VGA 1/11" CIS HB اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |  <p>MT9V024IA7XTMH-GEVB مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: BOARD EVAL WVGA 1/3 GS CIS HB اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MT9V024IA7XTRH-GEVB مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: BOARD EVAL WVGA 1/3 GS CIS HB اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |  <p>MT9V032C12STCH-GEVB مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MT9V024IA7XTCH-GEVB مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |  <p>MT9V022IA7ATCH-GEVB مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MT9V024IA7XTC-DR1 مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: SENSOR IMAGE VGA 1/3 RGB 52BGA اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |  <p>MT9V024IA7XTM-DR1 مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: SENSOR IMAGE VGA 1/3 52BGA اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MT9V024IA7XTR-DR1 مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 52BGA اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |  <p>MT9V024IA7XTR-DP1 مینوفیکچرنگ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor تفصیل: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 52BGA اسٹاک میں: Out stock RFQ</p> |