

ON Semiconductor®

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

MT9V024IA7XTR-DR1

Teilenummer:	MT9V024IA7XTR-DR1
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung:	SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 52BGA
Datenblätter:	MT9V024IA7XTR-DR1.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MT9V024IA7XTR-DR1

TEILENUMMER	MT9V024IA7XTR-DR1
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 52BGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	MT9V024IA7XTR-DR1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3V ~ 3.6V
ART	CMOS
SERIE	-
PIXELGRÖSSE	6µm x 6µm
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C (With Derating)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	19 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BILDER PRO SEKUNDE	60
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	CMOS Image Sensor 752H x 480V 6µm x 6µm
ACTIVE PIXEL ARRAY	752H x 480V

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1	MT9V024IA7XTR-DR1-Verteiler	MT9V024IA7XTR-DR1 Lieferant
MT9V024IA7XTR-DR1 Preis	MT9V024IA7XTR-DR1 Bilder	MT9V024IA7XTR-DR1-Bild
MT9V024IA7XTR-DR1 PDF-Datenblatt	MT9V024IA7XTR-DR1 Datenblatt herunterladen	MT9V024IA7XTR-DR1-Datenblatt
MT9V024IA7XTR-DR1 Aktie	Kaufen Sie MT9V024IA7XTR-DR1	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1	ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1	Aptina / ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MT9V024IA7XTR-DR1

Verwandte Produkte

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V032C12STMH-GEVB</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V024IA7XTM-DR1</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SENSOR IMAGE VGA 1/3 52BGA Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V024IA7XTRH-GEVB</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL WVGA 1/3 GS CIS HB Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V024IA7XTM-DP1</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SENSOR IMAGE VGA 1/3 52BGA Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V034C12STM-DP1</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 48CLCC Auf Lager: 198 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V024IA7XTCH-GEVB</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V034C12STCH-GEVB</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB Auf Lager: 1 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V024IA7XTR-DP1</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 52BGA Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V032C12STCH-GEVB</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V034C12STC-DP1</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 48CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V024IA7XTM-DP2</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: VGA 1/3 GS CIS Auf Lager: 5 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>MT9V024IA7XTMH-GEVB</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL WVGA 1/3 GS CIS HB Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>