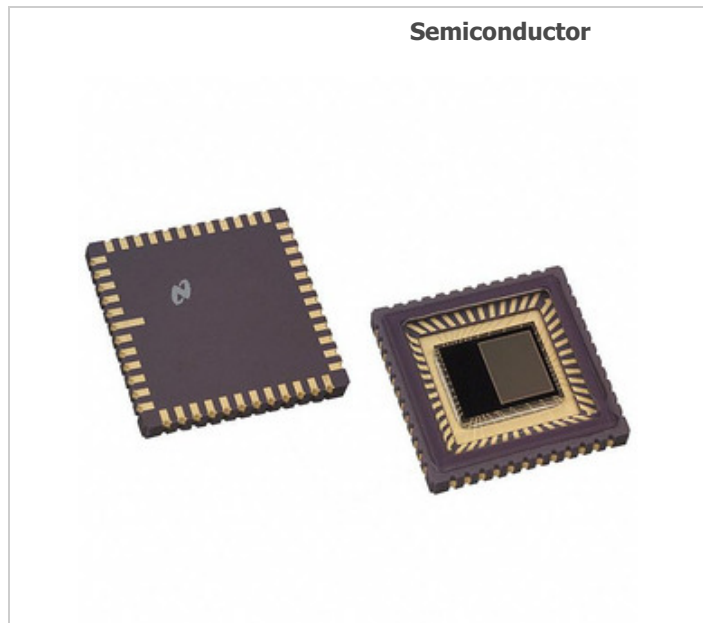


ON Semiconductor® **AMI Semiconductor / ON**

MT9V034C12STM-DP1

Dalies numeris: MT9V034C12STM-DP1
 Gamintojas / Gamintojas: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Prekės aprašymas: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 48CLCC
 Duomenų lapai: MT9V034C12STM-DP1.pdf
 RoHS statusas: Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
 Akcijų būklė: 3714 pcs stock
 Laivas iš: Honkongas
 Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

MT9V034C12STM-DP1 specifikacijos

DALIES NUMERIS	MT9V034C12STM-DP1
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 48CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	3714 pcs
DUOMENŲ LAPAS	MT9V034C12STM-DP1.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3 V ~ 3.6 V
ĮVESKITE	CMOS
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	48-PLCC (11.43x11.43)
SERIJA	-
PIKSELIO DYDIS	6µm x 6µm
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	48-PLCC
KITI VARDAI	MT9V034C12STM-DP1-ND MT9V034C12STM-DP1OS
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-30°C ~ 70°C
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	4 (72 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
KADRAI PER SEKUNDĘ	60
IŠSAMUS APRAŠYMAS	CMOS Image Sensor 752H x 480V 6µm x 6µm 48-PLCC (11.43x11.43)
AKTYVUS PIKSELIŲ MASYVAS	752H x 480V

Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1	MT9V034C12STM-DP1 platintojas	MT9V034C12STM-DP1 tiekėjas
MT9V034C12STM-DP1 Kaina	MT9V034C12STM-DP1 Nuotraukos	MT9V034C12STM-DP1 vaizdas
MT9V034C12STM-DP1 PDF duomenų lapas	MT9V034C12STM-DP1 Atsisiųsti duomenų lapą	MT9V034C12STM-DP1 duomenų lapas
MT9V034C12STM-DP1 atsargos	Pirkite MT9V034C12STM-DP1	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1	ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1	Aptina / ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MT9V034C12STM-DP1

Susiję produktai

<p>MT9V113PACSTCH-GEVB Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL VGA 1/11" SOC HB Sandelyje: 353 pcs RFQ</p>	<p>MT9V114EBKSTC5H-GEVB Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL VGA 1/13" SOC HB Sandelyje: 292 pcs RFQ</p>
<p>MT9V034C12STCH-GEVB Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB Sandelyje: 362 pcs RFQ</p>	<p>MT9V034C12STMH-GEVB Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB Sandelyje: 348 pcs RFQ</p>
<p>MT9V111IA7ATC-DR1 Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 52IBGA Sandelyje: 5627 pcs RFQ</p>	<p>MT9V032C12STMH-GEVB Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB Sandelyje: 348 pcs RFQ</p>
<p>MT9V024IA7XTR-DR1 Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 52BGA Sandelyje: 3939 pcs RFQ</p>	<p>MT9V034C12STC-DP1 Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: SENSOR IMAGE VGA 1/3 CMOS 48CLCC Sandelyje: 4918 pcs RFQ</p>
<p>MT9V032C12STCH-GEVB Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL WVGA 1/3" GS CIS HB Sandelyje: 348 pcs RFQ</p>	<p>MT9V114LA8STCH-GEVB Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL VGA 1/11" SOC HB Sandelyje: 291 pcs RFQ</p>
<p>MT9V115EBKSTC-CR1 Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: SOC IMAGE SENS VGA 1/13 25-ODCSP Sandelyje: 35561 pcs RFQ</p>	<p>MT9V024IA7XTRH-GEVB Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL WVGA 1/3 GS CIS HB Sandelyje: 284 pcs RFQ</p>