



## MT9V128IA3XTC-DR1

Part саны:  
 Manufacturer / маркасы:  
 Продукт сүрөттөлүшү  
 Datasheets:  
 буууу Status  
 Ship From  
 Жүк Way

MT9V128IA3XTC-DR1  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA  
 MT9V128IA3XTC-DR1.pdf  
 Коргошун акысыз / RoHS Ылайык  
 Гонг-Конг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**СӨЗМӨ-СУРОО**

Image өкүлчүлүгү болушу мүмкүн. өнүмдүн чоо-жайын билүү үчүн техникалык карагыла.

### MT9V128IA3XTC-DR1 мүнөздөмөлөрү

PART САНЫ	MT9V128IA3XTC-DR1
ӨНДҮРҮҮЧҮ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
БАЯНДОО	SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Коргошун акысыз / RoHS Ылайык
МААЛЫМАТ ЖАДЫБАЛЫ	MT9V128IA3XTC-DR1.pdf
VOLTAGE - СУНУШ	1.8V, 2.8V
ТҮРҮ	CMOS
КАТАР	-
ПИКСЕЛ КӨЛӨМ	5.6µm x 5.6µm
OPERATING TEMPERATURE	-30°C ~ 70°C
MOISTURE SENSITIVITY ДАРАЖА (ЖМ)	3 (168 Hours)
MANUFACTURER STANDARD КОРГОШУН УБАКЫТ	19 Weeks
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
КАДРЛАРДЫН БИР СЕКУНД	60
ОДНОГО DESCRIPTION	CMOS Image Sensor 680H x 512V 5.6µm x 5.6µm
КЫЙМЫЛЫ ЖОК ПИКСЕЛ ARRAY	680H x 512V

### Related Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	MT9V128IA3XTC-DR1 Бөлүштүрүүчү	MT9V128IA3XTC-DR1 камсыздоочу
MT9V128IA3XTC-DR1 Баасы	MT9V128IA3XTC-DR1 Pictures	MT9V128IA3XTC-DR1 Image
MT9V128IA3XTC-DR1 PDF терезеси	MT9V128IA3XTC-DR1 Download терезеси	MT9V128IA3XTC-DR1 терезеси
MT9V128IA3XTC-DR1 Сток	сатып MT9V128IA3XTC-DR1	Сатып AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor камсыздоочу	AMI Semiconductor / ON Semiconductor бөлүштүрүүчү
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	Aptina / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1

### Related Products

<p><b>MT9V136C12STCH-GEVB</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT9V126IA3XTCH-GEVB</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT9V128IA3XTCH-GEVB</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT9V138C12STC-DP1</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: SOC SENSOR IMAGE VGA 1/4 48CLCC                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT9V127IA3XTCH-GEVB</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT9V128IA3XTCH3-GEVB</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: BOARD EVAL VGA 1/4 CIS SOC COLOR                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT9V128IA3XTC-DP1</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT9V126IA3XTCH3-GEVB</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: BOARD EVAL VGA 1/4 CIS SOC COLOR                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT9V136C12STC-DR1</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: SOC SENSOR IMAGE VGA 1/4 48CLCC                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT9V127IA3XTC-DP1</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MT9V137C12STCH-GEVB</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MT9V127IA3XTC-DR1</b>                  Өндүрүүчүлөр: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  баяндоо: SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA                  Кампада: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>