

ON Semiconductor®

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

MT9J003I12STMV-DP

Teilenummer:	MT9J003I12STMV-DP
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung:	SENSOR IMAGE 10MP 1" 48LCC
Datenblätter:	MT9J003I12STMV-DP.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	3040 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MT9J003I12STMV-DP

TEILENUMMER	MT9J003I12STMV-DP
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	SENSOR IMAGE 10MP 1" 48LCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	3040 pcs
DATENBLATT	MT9J003I12STMV-DP.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.8V, 2.8V
ART	CMOS
SERIE	-
PIXELGRÖSSE	1.67µm x 1.67µm
BETRIEBSTEMPERATUR	-30°C ~ 70°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	4 (72 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BILDER PRO SEKUNDE	15
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	CMOS Image Sensor 3856H x 2764V 1.67µm x 1.67µm
ACTIVE PIXEL ARRAY	3856H x 2764V

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP	MT9J003I12STMV-DP-Vertriebspartner	MT9J003I12STMV-DP Lieferant
MT9J003I12STMV-DP Preis	MT9J003I12STMV-DP Bilder	MT9J003I12STMV-DP-Bild
MT9J003I12STMV-DP PDF-Datenblatt	MT9J003I12STMV-DP Datenblatt herunterladen	MT9J003I12STMV-DP Datenblatt
MT9J003I12STMV-DP-Bestand	MT9J003I12STMV-DP kaufen	AMI Semiconductor / ON Semiconductor kaufen MT9J003I12STMV-DP
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Vertriebspartner
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP	ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP	Aptina / ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP

Verwandte Produkte

<p>MT9JBF25672AKIZ-1G4D2 Hersteller: Micron Technology Beschreibung: MODULE DDR3 SDRAM 2GB 244MUDIMM Auf Lager: 545 pcs RFQ</p>	<p>MT9J003I12STMUH-GEVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL 10 MP 1/2.3" CIS HB Auf Lager: 301 pcs RFQ</p>
<p>MT9J003I12STMVH3-GEVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL 10 MP 1/2.3" CIS HB Auf Lager: 350 pcs RFQ</p>	<p>MT9J003I12STMVH-GEVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL 1.3 MP 1/5" CIS HB Auf Lager: 283 pcs RFQ</p>
<p>MT9HVF6472PZ-667H1 Hersteller: Micron Technology Beschreibung: MODULE DDR2 SDRAM 512MB 240RDIMM Auf Lager: 1086 pcs RFQ</p>	<p>MT9J003I12STCVH-GEVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL 10 MP 1/2.3" CIS HB Auf Lager: 321 pcs RFQ</p>
<p>MT9HVF6472Y-53EB1 Hersteller: Micron Technology Beschreibung: MODULE DDR2 SDRAM 512MB 244MDIMM Auf Lager: 499 pcs RFQ</p>	<p>MT9JBF25672AKZ-1G4D2 Hersteller: Micron Technology Beschreibung: MODULE DDR3 SDRAM 2GB 244MUDIMM Auf Lager: 627 pcs RFQ</p>
<p>MT9JBF25672AKZ-1G4K1 Hersteller: Micron Technology Beschreibung: MODULE DDR3 SDRAM 2GB 244MUDIMM Auf Lager: 1222 pcs RFQ</p>	<p>MT9HVZF12872PKZ-667H1 Hersteller: Micron Technology Beschreibung: MODULE DDR2 SDRAM 1GB MINIRDIMM Auf Lager: 1029 pcs RFQ</p>
<p>MT9J003I12STCUH-GEVB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: BOARD EVAL 10 MP 1/2" CIS HB Auf Lager: 350 pcs RFQ</p>	<p>MT9JBF25672AKIZ-1G4K1 Hersteller: Micron Technology Beschreibung: MODULE DDR3 SDRAM 2GB 244MUDIMM Auf Lager: 499 pcs RFQ</p>