

MT9J003I12STMV-DP

भाग संख्या:	MT9J003I12STMV-DP
निर्माता / ब्रांड:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
उत्पाद वर्णन	SENSOR IMAGE 10MP 1" 48LCC
डाटा शीट:	PDF MT9J003I12STMV-DP.pdf
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।













MT9J003I12STMV-DP के विनिर्देशों

भाग संख्या	MT9J003I12STMV-DP
उत्पादक	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
विवरण	SENSOR IMAGE 10MP 1" 48LCC
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	PDF MT9J003I12STMV-DP.pdf
वोल्टेज आपूर्ति	1.8V, 2.8V
प्रकार	CMOS
शृंखला	-
पिक्सेल आकार	1.67µm x 1.67µm
परिचालन तापमान	-30°C ~ 70°C
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	4 (72 Hours)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
चित्र हर क्षण में	15
विस्तृत विवरण	CMOS Image Sensor 3856H x 2764V 1.67µm x 1.67µm
सक्रिय पिक्सेल सरणी	3856H x 2764V

संबंधित टैग

	MT9J003I12STMV-DP वितरक	MT9J003I12STMV-DP आपूर्तिकर्ता
MT9J003I12STMV-DP मूल्य	MT9J003I12STMV-DP चित्र	MT9J003I12STMV-DP छवि
MT9J003I12STMV-DP पीडीएफ डेटशीट	MT9J003I12STMV-DP डेटशीट डाउनलोड करें	MT9J003I12STMV-DP डेटशीट
MT9J003I12STMV-DP स्टॉक	MT9J003I12STMV-DP खरीदें	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9J003I12STMV-DP खरीदें
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor आपूर्तिकर्ता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
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

संबंधित उत्पाद

 <p>MT9J003I12STCUH-GEVB निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVAL 10 MP 1/2" CIS HB स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MT9JBF25672AKZ-1G4K1 निर्माता: Micron Technology विवरण: MODULE DDR3 SDRAM 2GB 244MUDIMM स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MT9JBF25672AKZ-1G4D2 निर्माता: Micron Technology विवरण: MODULE DDR3 SDRAM 2GB 244MUDIMM स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MT9JBF25672AKIZ-1G4D2 निर्माता: Micron Technology विवरण: MODULE DDR3 SDRAM 2GB 244MUDIMM स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MT9J003I12STCVH-GEVB निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVAL 10 MP 1/2.3" CIS HB स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MT9HVF6472PZ-667H1 निर्माता: Micron Technology विवरण: MODULE DDR2 SDRAM 512MB 240RDIMM स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MT9J003I12STMUH-GEVB निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVAL 10 MP 1/2.3" CIS HB स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MT9HVF6472Y-53EB1 निर्माता: Micron Technology विवरण: MODULE DDR2 SDRAM 512MB 244MDIMM स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MT9J003I12STMVH-GEVB निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVAL 1.3 MP 1/5" CIS HB स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MT9J003I12STMVH3-GEVB निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: BOARD EVAL 10 MP 1/2.3" CIS HB स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MT9HVZF12872PKZ-667H1 निर्माता: Micron Technology विवरण: MODULE DDR2 SDRAM 1GB MINIRDIMM स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MT9JBF25672AKIZ-1G4K1 निर्माता: Micron Technology विवरण: MODULE DDR3 SDRAM 2GB 244MUDIMM स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>