




**AMI Semiconductor / ON**

**Semiconductor**



## NOIP1SE0480A-STI1

Dalies numeris:	NOIP1SE0480A-STI1
Gamintojas / Gamintojas:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Prekės aprašymas	IC CMOS IMAGE SENSOR 1/3.6"
Duomenų lapai:	<a href="#">PDF NOIP1SE0480A-STI1.pdf</a>
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

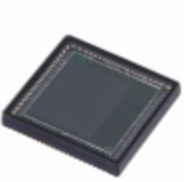











### NOIP1SE0480A-STI1 specifikacijos

DALIES NUMERIS	NOIP1SE0480A-STI1
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC CMOS IMAGE SENSOR 1/3.6"
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">PDF NOIP1SE0480A-STI1.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3.2 V ~ 3.4 V
ĮVESKITE	CMOS
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	54-ODCSP (6x4.2)
SERIJA	-
PIKSELIO DYDIS	4.8µm x 4.8µm
PAKETAS / DĖŽUTĖ	54-WFBGA, CSPBGA
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	4 (72 Hours)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	14 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	CMOS Image Sensor 808H x 608V 4.8µm x 4.8µm 54-ODCSP (6x4.2)
AKTYVUS PIKSELIŲ MASYVAS	808H x 608V

### Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1	NOIP1SE0480A-STI1 platintojas	NOIP1SE0480A-STI1 tiekėjas
NOIP1SE0480A-STI1 kaina	NOIP1SE0480A-STI1 nuotraukos	NOIP1SE0480A-STI1 vaizdas
NOIP1SE0480A-STI1 PDF duomenų lapas	NOIP1SE0480A-STI1 atsisiųsti duomenų lentelę	NOIP1SE0480A-STI1 duomenų lapas
NOIP1SE0480A-STI1 atsargos	Pirkite NOIP1SE0480A-STI1	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1	ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1	Aptina / ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE0480A-STI1

### Susiję produktai

 <p><b>NOIP1SE2000A-QDI</b> Gamintojai: ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR 2MP 84LCC Sandelyje: 42 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NOIP1SE025KA-GTI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR 25K 355CPGA Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NOIP1SE1300A-QDI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR 1.3MP 48LCC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NOIP1SE0500A-QDI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR 0.5MP 48LCC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NOIP1SE0480A-STI-A-GEVK</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: EVAL KIT CMOS Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NOIP1SE2000A-LTI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR CMOS 128LBGA Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NOIP1SE0480A-STI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC CMOS IMAGE SENSOR 1/3.6" RGB_ Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NOIP1SE0300A-QDI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR 0.3MP 48LCC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NOIP1SE0300A-QTI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR 0.3MP LVDS 48LCC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NOIP1SE0480A-HEAD-BD-A-GEVK</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: EVAL KIT IMAGING HEADBOARD PYTHO Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NOIP1SE0500A-QTI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR 0.5MP LVDS 48LCC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NOIP1SE1300A-QTI</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC IMAGE SENSOR 1.3MP LVDS 48LCC Sandelyje: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>