


NOIP1SE5000A-QDI

Part Number:	NOIP1SE5000A-QDI
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC IMAGE SENSOR 5MP 84LCC
Arkusze danych:	NOIP1SE5000A-QDI.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



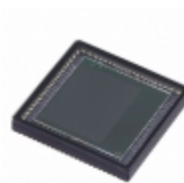









Specyfikacje NOIP1SE5000A-QDI

PART NUMBER	NOIP1SE5000A-QDI
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC IMAGE SENSOR 5MP 84LCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	NOIP1SE5000A-QDI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8 V ~ 3.3 V
RODZAJ	CMOS with Processor
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	84-LCC (19x19)
SERIA	PYTHON
ROZMIAR PIKSELA	4.8µm x 4.8µm
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	84-LCC
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TJ)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
KLATKI NA SEKUNDĘ	100
SZCZEGÓLOWY OPIS	CMOS with Processor Image Sensor 2592H x 2048V 4.8µm x 4.8µm 84-LCC (19x19)
AKTYWNY PIXEL ARRAY	2592H x 2048V

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI	Dystrybutor NOIP1SE5000A-QDI	Dostawca NOIP1SE5000A-QDI
Cena NOIP1SE5000A-QDI	Zdjęcia NOIP1SE5000A-QDI	Obraz NOIP1SE5000A-QDI
Arkusze danych NOIP1SE5000A-QDI PDF	NOIP1SE5000A-QDI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych NOIP1SE5000A-QDI
Zdjęcie NOIP1SE5000A-QDI	Kup NOIP1SE5000A-QDI	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI	ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI	Aptina / ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NOIP1SE5000A-QDI

Produkty powiązane

 <p>NOIP1SE2000A-QTI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENSOR 2MP LVDS 84LCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NOIP1SN010KA-GDI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENS 10MP CMOS 355CPGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NOIP1SE2000A-QDI Producenci: ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENSOR 2MP 84LCC Na stanie: 42 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NOIP1SE2000A-LTI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENSOR CMOS 128LBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NOIP1SE1300A-QDI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENSOR 1.3MP 48LCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NOIP1SN016KA-GTI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENS 16MP CMOS 355CPGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NOIP1SN016KA-GDI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENS 16MP CMOS 355CPGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NOIP1SN012KA-GTI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENS 12MP CMOS 355CPGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NOIP1SE5000A-LTI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENSOR CMOS 128LBGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NOIP1SE1300A-QTI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENSOR 1.3MP LVDS 48LCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NOIP1SN012KA-GDI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENS 12MP CMOS 355CPGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NOIP1SE5000A-QTI Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC IMAGE SENSOR 5MP LVDS 84LCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>