




AMI Semiconductor / ON

Semiconductor




KAI-16050-QXA-JD-B2

Part Number:	KAI-16050-QXA-JD-B2
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IMAGE SENSOR CCD 16MP 71CPGA
Arkusze danych:	 KAI-16050-QXA-JD-B2.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	40 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











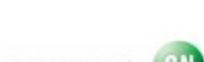

Specyfikacje KAI-16050-QXA-JD-B2

PART NUMBER	KAI-16050-QXA-JD-B2
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IMAGE SENSOR CCD 16MP 71CPGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	40 pcs
ARKUSZ DANYCH	 KAI-16050-QXA-JD-B2.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	14.5 V ~ 15.5 V
RODZAJ	CCD
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	72-CPGA (47.24x45.34)
SERIA	-
ROZMIAR PIKSELA	5.5µm x 5.5µm
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	71-BCPGA
TEMPERATURA ROBOCZA	-50°C ~ 70°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
KLATKI NA SEKUNDE	2
SZCZEGÓLOWY OPIS	CCD Image Sensor 4896H x 3264V 5.5µm x 5.5µm 72-CPGA (47.24x45.34)
AKTYWNY PIXEL ARRAY	4896H x 3264V

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2	Dystrybutor KAI-16050-QXA-JD-B2	Dostawca KAI-16050-QXA-JD-B2
KAI-16050-QXA-JD-B2 Cena	Zdjęcia KAI-16050-QXA-JD-B2	Obraz KAI-16050-QXA-JD-B2
Arkusze danych PDF KAI-16050-QXA-JD-B2	KAI-16050-QXA-JD-B2 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych KAI-16050-QXA-JD-B2
KAI-16050-QXA-JD-B2 Akcje	Kup KAI-16050-QXA-JD-B2	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2	ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2	Aptina / ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor KAI-16050-QXA-JD-B2

Produkty powiązane

<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16050-AXA-JD-B1</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 16MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 31 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16070-AAA-JP-B1</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 15.7MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 21 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16050-FXA-JD-B2</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 16MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 52 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16000-FXA-JD-B2</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: INTERLINE CCD IMAGE SEN</p> <p>Na stanie: 32 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16070-AXA-JD-B2</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 15.7MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 29 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16050-AXA-JD-B2</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 16MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 49 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16050-QXA-JD-B1</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 16MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 40 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16070-AXA-JD-B1</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 15.7MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 17 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16070-CXA-JD-B1</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 15.7MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 4665 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16070-CXA-JD-B2</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 15.7MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 5676 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16070-FXA-JD-B1</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 15.7MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 20 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>KAI-16050-FXA-JD-B1</p> <p>Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Opis: IMAGE SENSOR CCD 16MP 71CPGA</p> <p>Na stanie: 31 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>