



ON Semiconductor® 

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor




KAI-29050-AXA-JD-B2

Part Number:	KAI-29050-AXA-JD-B2
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA
Arkusze danych:	 KAI-29050-AXA-JD-B2.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	21 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-29050-AXA-JD-B2

PART NUMBER	KAI-29050-AXA-JD-B2
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	21 pcs
ARKUSZ DANYCH	 KAI-29050-AXA-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 SEKUNDĘ	1
SZCZEGÓLOWY OPIS	CCD Image Sensor 6576H x 4408V 5.5µm x 5.5µm 72-CPGA (47.24x45.34)
AKTYWNY PIXEL ARRAY	6576H x 4408V

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2	Dystrybutor KAI-29050-AXA-JD-B2	Dostawca KAI-29050-AXA-JD-B2
KAI-29050-AXA-JD-B2 Cena	Zdjęcia KAI-29050-AXA-JD-B2	Obraz KAI-29050-AXA-JD-B2
Arkusz danych PDF KAI-29050-AXA-JD-B2	KAI-29050-AXA-JD-B2 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych KAI-29050-AXA-JD-B2
KAI-29050-AXA-JD-B2 Akcje	Kup KAI-29050-AXA-JD-B2	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2	ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2	Aptina / ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor KAI-29050-AXA-JD-B2

Produkty powiązane

<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-2093-ABA-CB-B1</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 2.1MP 32CDIP</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 66 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-2093-ABA-CB-B2</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 2.1MP 32CDIP</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 89 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-29050-QXA-JD-B2</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 25 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-29050-AXA-JD-B1</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 17 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-29050-FXA-JD-B2</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 23 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-2093-ABA-CP-BA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 2.1MP 32CDIP</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 106 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-2093-CBA-CB-BA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 2.1MP 32CDIP</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 5312 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-29050-FXA-JD-B1</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 18 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-29050-QXA-JD-B1</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 19 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-29050-AXA-JR-B1</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 17 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-2093-ABA-CK-BA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 2.1MP 32CDIP</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 64 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p style="margin: 0;">KAI-29050-AXA-JR-B2</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Opis: IMAGE SENSOR CCD 28.8MP 72CPGA</p> <p style="font-size: 8px; margin: 0;">Na stanie: 22 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </div> </div>