

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

MT9V128IA3XTC-DR1

Número da peça:	MT9V128IA3XTC-DR1
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrição do Produto	SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA
Folhas de dados:	MT9V128IA3XTC-DR1.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do MT9V128IA3XTC-DR1

NÚMERO DA PEÇA	MT9V128IA3XTC-DR1
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIÇÃO	SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	MT9V128IA3XTC-DR1.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	1.8V, 2.8V
DIGITAR	CMOS
SÉRIE	-
PIXEL SIZE	5.6µm x 5.6µm
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-30°C ~ 70°C
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	19 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
QUADROS POR SEGUNDO	60
DESCRIÇÃO DETALHADA	CMOS Image Sensor 680H x 512V 5.6µm x 5.6µm
MATRIZ DE PIXEL ACTIVA	680H x 512V

Tags relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	Distribuidor MT9V128IA3XTC-DR1	Fornecedor MT9V128IA3XTC-DR1
Preço MT9V128IA3XTC-DR1	Imagens de MT9V128IA3XTC-DR1	Imagem MT9V128IA3XTC-DR1
Folha de dados do MT9V128IA3XTC-DR1 PDF	MT9V128IA3XTC-DR1 Download da Folha de Dados	Folha de dados do MT9V128IA3XTC-DR1
Estoque MT9V128IA3XTC-DR1	Comprar MT9V128IA3XTC-DR1	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	Aptina / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MT9V128IA3XTC-DR1

produtos relacionados

<p>MT9V136C12STCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>MT9V126IA3XTCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>MT9V128IA3XTCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>MT9V138C12STC-DP1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: SOC SENSOR IMAGE VGA 1/4 48CLCC Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>MT9V127IA3XTCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>MT9V128IA3XTCH3-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: BOARD EVAL VGA 1/4 CIS SOC COLOR Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>MT9V128IA3XTC-DP1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>MT9V126IA3XTCH3-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: BOARD EVAL VGA 1/4 CIS SOC COLOR Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>MT9V136C12STC-DR1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: SOC SENSOR IMAGE VGA 1/4 48CLCC Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>MT9V127IA3XTC-DP1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>MT9V137C12STCH-GEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: BOARD EVAL VGA 1/4" SOC HB Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>MT9V127IA3XTC-DR1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: SOC IMAGE SENSOR VGA 1/4 63BGA Em estoque: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>