



Omron

EE-SX1088

Número da peça:

EE-SX1088

Fabricante / Marca:

Omron

Descrição do Produto

OPTO SENSOR 3.4MM TRANS

Folhas de dados:

 EE-SX1088.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / RoHS complacente

Condição de estoque

22664 pcs stock

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













Especificações do EE-SX1088

NÚMERO DA PEÇA	EE-SX1088
FABRICANTE	Omron
DESCRIÇÃO	OPTO SENSOR 3.4MM TRANS
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	22664 pcs
FICHA DE DADOS	 EE-SX1088.pdf
TENSÃO - EMISSOR DE COLETOR DE BREAKDOWN (MAX)	30V
DIGITAR	Unamplified
SÉRIE	-
MÉTODO DE SENSORIAMENTO	Transmissive
DISTÂNCIA DE SENSORIAMENTO	0.134" (3.4mm)
TEMPO DE RESPOSTA	4µs, 4µs
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	PCB Mount
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Phototransistor
OUTROS NOMES	EE-SX1088-ND EESJ5108R EESX1088 EESX1088Q OR1066
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Optical Sensor Transmissive 0.134" (3.4mm) Phototransistor PCB Mount
CORRENTE - AVANÇO DC (SE) (MÁX.)	50mA
ATUAL - COLLECTOR (IC) (MAX)	20mA

Tags relacionadas

Omron EE-SX1088	Distribuidor EE-SX1088	Fornecedor EE-SX1088
Preço EE-SX1088	Fotos de EE-SX1088	Imagem EE-SX1088
Folha de dados em PDF EE-SX1088	Folha de dados do download de EE-SX1088	Folha de dados EE-SX1088
Estoque EE-SX1088	Compre EE-SX1088	Compre Omron EE-SX1088
Omron EE-SX1088	Fornecedor Omron	Distribuidor Omron
Omron EE-SX1088	Omron Electronics Inc-IA Div EE-SX1088	Omron Electronics Inc-EMC Div EE-SX1088
Omron Electronics LLC EE-SX1088		

produtos relacionados

 <p>EE-SX1096-W1 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR HORZ SLOT 3.4MM Em estoque: 4601 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX1071 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR SLOT TYPE 3.4MM PCB Em estoque: 35380 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SX1096 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR 3.4MM TRANS Em estoque: 45999 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX1096-W11 Fabricantes: Omron Descrição: SENSOR OPTO SLOT 3.4MM Em estoque: 8219 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SX1080 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: PHOTOINTERUPTER TRANSMISSIVE Em estoque: 16210 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX1081 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR SLOT TYPE 5MM Em estoque: 28241 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SX1088-W1 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR VERT SLOT 3.4MM Em estoque: 6933 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX1088-W11 Fabricantes: Omron Descrição: SENSOR OPTO SLOT 3.4MM Em estoque: 7592 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SX1061 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR 5MM SLOT HIGH AXIS Em estoque: 21388 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX1070 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR SLOT 8MM PC MNT Em estoque: 32439 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SX1082 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR 3MM SLOT PCB TERM Em estoque: 3764 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX1103 Fabricantes: Omron Descrição: OPTO SENSOR SLOT TYPE 2MM Em estoque: 49942 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

