




Sharp Microelectronics


GP1S58VJ000F

Número da peça:	GP1S58VJ000F
Fabricante / Marca:	Sharp Microelectronics
Descrição do Produto	SENSOR OPTO SLOT 5MM TRANS THRU
Folhas de dados:	 GP1S58VJ000F.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	79260 pcs stock
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 GP1S58VJ000F

NÚMERO DA PEÇA	GP1S58VJ000F
FABRICANTE	Sharp Microelectronics
DESCRIÇÃO	SENSOR OPTO SLOT 5MM TRANS THRU
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	79260 pcs
FICHA DE DADOS	 GP1S58VJ000F.pdf
TENSÃO - EMISSOR DE COLETOR DE BREAKDOWN (MAX)	35V
DIGITAR	Unamplified
SÉRIE	-
MÉTODO DE SENSORIAMENTO	Transmissive
DISTÂNCIA DE SENSORIAMENTO	0.197" (5mm)
TEMPO DE RESPOSTA	3µs, 4µs
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	PCB Mount
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Phototransistor
OUTROS NOMES	425-1975-5
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 0.197" (5mm) Phototransistor PCB Mount
CORRENTE - AVANÇO DC (SE) (MÁX.)	50mA
ATUAL - COLLECTOR (IC) (MAX)	20mA

Tags relacionadas

Sharp Microelectronics GP1S58VJ000F	Distribuidor GP1S58VJ000F	Fornecedor GP1S58VJ000F
Preço GP1S58VJ000F	Fotos de GP1S58VJ000F	Imagem GP1S58VJ000F
Folha de dados em PDF GP1S58VJ000F	Folha de dados do download de GP1S58VJ000F	Folha de dados GP1S58VJ000F
Estoque GP1S58VJ000F	Compre GP1S58VJ000F	Compre Sharp Microelectronics GP1S58VJ000F
Sharp Microelectronics GP1S58VJ000F	Fornecedor Sharp Microelectronics	Distribuidor Sharp Microelectronics
Sharp Microelectronics GP1S58VJ000F	Sharp Electronics GP1S58VJ000F	

produtos relacionados

 <p>GP1S73P2 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: PHOTOINTERRUPT SLOT 5.0MM W/CONN Em estoque: 6989 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S73P Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: PHOTOINTERRUPT SLOT 5.0MM W/CONN Em estoque: 2840 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S56TJ000F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU Em estoque: 6957 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S56T Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB Em estoque: 6906 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S58V Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: PHOTOINTERRUPTER SLOT 5.0MM PCB Em estoque: 2879 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S561 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: PHOTOINTERRUPTER SLOT 3.0MM PCB Em estoque: 6495 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S560J000F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU Em estoque: 4852 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S562 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: PHOTOINTERRUPTER SLOT 3.0MM PCB Em estoque: 64371 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S73P2J00F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: SENSOR OPTO SLOT 5MM TRANS CONN Em estoque: 4374 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S73PJ000F Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: PHOTOINTERRUPT SLOT 5.0MM W/CONN Em estoque: 4728 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S59J0000F Fabricantes: Socle Technology Corporation Descrição: SENSR OPTO SLOT 4.2MM TRANS THRU Em estoque: 3983 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S59 Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: PHOTOINTERRUPTER SLOT 4.2MM PCB Em estoque: 6127 pcs</p> <p>RFQ</p>