





Sharp Microelectronics


GA1A1S201WP

Número da peça:	GA1A1S201WP
Fabricante / Marca:	Sharp Microelectronics
Descrição do Produto	LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD
Folhas de dados:	 GA1A1S201WP.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	4215 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.










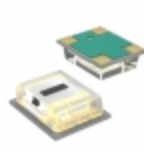
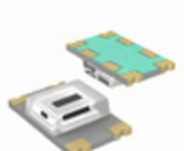

Especificações do GA1A1S201WP

NÚMERO DA PEÇA	GA1A1S201WP
FABRICANTE	Sharp Microelectronics
DESCRIÇÃO	LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4215 pcs
FICHA DE DADOS	 GA1A1S201WP.pdf
COMPRIMENTO DE ONDA	555nm
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.3 V ~ 3.2 V
DIGITAR	Ambient
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	4-SMD
SÉRIE	-
DETECÇÃO DE PROXIMIDADE	No
EMBALAGEM	Original-Reel®
CAIXA / GABINETE	4-SMD, No Lead
TIPO DE SAÍDA	Current
OUTROS NOMES	425-2650-6
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Optical Sensor Ambient 555nm Current 4-SMD, No Lead

Tags relacionadas

Sharp Microelectronics GA1A1S201WP	Distribuidor GA1A1S201WP	Fornecedor GA1A1S201WP
Preço GA1A1S201WP	Fotos de GA1A1S201WP	Imagem GA1A1S201WP
Folha de dados em PDF GA1A1S201WP	Folha de dados do download de GA1A1S201WP	Folha de dados GA1A1S201WP
Estoque GA1A1S201WP	Compre GA1A1S201WP	Compre Sharp Microelectronics GA1A1S201WP
Sharp Microelectronics GA1A1S201WP	Fornecedor Sharp Microelectronics	Distribuidor Sharp Microelectronics
Sharp Microelectronics GA1A1S201WP	Sharp Electronics GA1A1S201WP	

produtos relacionados

 <p>GA1AUV100WP Fabricantes: Socle Technology Corporation Descrição: UV LIGHT SENSOR Em estoque: 87401 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1A1S100WP Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: OPTOELECTRONIC COMPONENT Em estoque: 6170 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1812Y824MBB31G Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812 Em estoque: 118496 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1A1S203WP Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Em estoque: 6554 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1A2S100SS Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM Em estoque: 5466 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1812Y824MXB31G Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812 Em estoque: 184655 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1A2S100LY Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM Em estoque: 6079 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1812Y824MXAAT31G Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: CAP CER 0.82UF 50V X7R 1812 Em estoque: 176824 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1812Y824MXBAR31G Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812 Em estoque: 227090 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1A1S202WP Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Em estoque: 3238 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1A1S204WP Fabricantes: Sharp Microelectronics Descrição: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Em estoque: 5102 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1812Y824MXAAR31G Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: CAP CER 0.82UF 50V X7R 1812 Em estoque: 179088 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

