




Sharp Microelectronics

GP1S092HCPI

Part Number:	GP1S092HCPI
Producent / marka:	Sharp Microelectronics
Opis produktu	PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM SMD
Arkusze danych:	PDF GP1S092HCPI.pdf
Status RoHs	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.





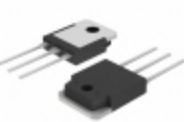







Specyfikacje GP1S092HCPI

PART NUMBER	GP1S092HCPI
PRODUCENT	Sharp Microelectronics
OPIS	PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF GP1S092HCPI.pdf
NAPIĘCIE - KOLEKTOR EMITER (MAX)	35V
RODZAJ	Unamplified
SERIA	-
METODA POMIARU	Transmissive
ZASIĘG	0.079" (2mm)
CZAS ODPOWIEDZI	50µs, 50µs
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	4-SMD
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Phototransistor
INNE NAZWY	425-1038-1
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Optical Sensor Transmissive 0.079" (2mm) Phototransistor 4-SMD
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	50mA
OBECNY - COLLECTOR (IC) (MAKS)	20mA

Powiązane tagi

Sharp Microelectronics GP1S092HCPI	Dystrybutor GP1S092HCPI	Dostawca GP1S092HCPI
Cena GP1S092HCPI	Zdjęcia GP1S092HCPI	Obraz GP1S092HCPI
Arkusze danych GP1S092HCPI PDF	GP1S092HCPI Pobierz arkusze danych	Arkusze danych GP1S092HCPI
Zdjęcie GP1S092HCPI	Kup GP1S092HCPI	Kup Sharp Microelectronics GP1S092HCPI
Sharp Microelectronics GP1S092HCPI	Sharp Microelectronics Dostawca	Dystrybutor Sharp Microelectronics
Sharp Microelectronics GP1S092HCPI	Sharp Electronics GP1S092HCPI	

Produkty powiązane

 <p>GP1S092HCPIF Producent: Socle Technology Corporation Opis: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S096HCZ Producent: Sharp Microelectronics Opis: PHOTOINTERRUPTER SLOT 1.0MM PCB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S094HCZ0F Producent: Socle Technology Corporation Opis: SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S093HCZ Producent: Sharp Microelectronics Opis: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1M020A060N Producent: Global Power Technologies Group Opis: MOSFET N-CH 600V 20A TO3PN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S036HEZ Producent: Sharp Microelectronics Opis: SENSOR TILT 2PHASE 20MA TH Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1M020A050N Producent: Global Power Technologies Group Opis: MOSFET N-CH 500V 20A TO3PN Na stanie: 848 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1S094HCZ Producent: Sharp Microelectronics Opis: PHOTOINTERRUPTER SLOT 3.0MM PCB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1S093HCZ0F Producent: Socle Technology Corporation Opis: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1M023A050N Producent: Global Power Technologies Group Opis: MOSFET N-CH 500V 23A TO3PN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1M020A060M Producent: Global Power Technologies Group Opis: MOSFET N-CH 600V 20A TO3P Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1M018A020PG Producent: Global Power Technologies Group Opis: MOSFET N-CH 200V 18A IPAK Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>