





Socle Technology Corporation


GP1A57HRJ00F

Numero di parte:	GP1A57HRJ00F
Costruttore / Marca:	Socle Technology Corporation
Descrizione del prodotto	PHOTOINTER OPIC SLOT 10MM PCB
Schede tecniche:	 GP1A57HRJ00F.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	25847 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di GP1A57HRJ00F

NUMERO DI PARTE	GP1A57HRJ00F
FABBRICANTE	Socle Technology Corporation
DESCRIZIONE	PHOTOINTER OPIC SLOT 10MM PCB
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	25847 pcs
SCHEDA DATI	 GP1A57HRJ00F.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 17 V
SERIE	OPIC™
METODO DI RILEVAZIONE	Transmissive
DISTANZA DI RILEVAMENTO	0.394" (10mm)
TEMPO DI RISPOSTA	1µs, 0.05µs
CONTENITORE / INVOLUCRO	PCB Mount
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Pull-Up Resistor, Buffer
ALTRI NOMI	1855-1043 425-1935-5 425-1935-5-ND GP1A57HRJ00FV
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Optical Sensor Transmissive 0.394" (10mm) PCB Mount
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	1.7mA

Tag correlati

Socle Technology Corporation GP1A57HRJ00F	Distributore GP1A57HRJ00F	Fornitore GP1A57HRJ00F
Prezzo GP1A57HRJ00F	Immagini GP1A57HRJ00F	Immagine GP1A57HRJ00F
Scheda tecnica GP1A57HRJ00F PDF	GP1A57HRJ00F Scarica la scheda tecnica	Datasheet GP1A57HRJ00F
Azione GP1A57HRJ00F	Acquista GP1A57HRJ00F	Acquista Socle Technology Corporation GP1A57HRJ00F
Socle Technology Corporation GP1A57HRJ00F	Fornitore Socle Technology Corporation	Distributore Socle Technology Corporation
Socle Technology Corporation GP1A57HRJ00F		

prodotti correlati

 <p>GP1A58HR Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM PCB disponibile: 5503 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1A71R Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTERRUPTER OPIC SLOT 2.0MM disponibile: 4507 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1A53HRJ00F Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM PCB disponibile: 4177 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1A73A Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM W/CON disponibile: 3247 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1A70R Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTERRUPTER OPIC SLOT 2.0MM disponibile: 3685 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1A52LR Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 3.0MM PCB disponibile: 3192 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1A53HR Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM PCB disponibile: 5601 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1A52LRJ00F Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 3.0MM PCB disponibile: 40070 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1A52HRJ00F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 3.0MM PCB disponibile: 53320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1A73AJ000F Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: SENSR OPTO REFLECTIVE SNAPIN PCB disponibile: 5275 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GP1A57HR Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 10MM PCB disponibile: 2997 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP1A58HRJ00F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM PCB disponibile: 42734 pcs</p> <p>RFQ</p>