



Socle Technology Corporation

S2S4BY0F

Numero di parte:	S2S4BY0F
Costruttore / Marca:	Socle Technology Corporation
Descrizione del prodotto	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD
Schede tecniche:	S2S4BY0F.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	167641 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 S2S4BY0F

NUMERO DI PARTE	S2S4BY0F
FABBRICANTE	Socle Technology Corporation
DESCRIZIONE	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	167641 pcs
SCHEDA DATI	S2S4BY0F.pdf
DIAMETRO ALBERO (MM)	Yes
TENSIONE - STATO OFF	600V
TENSIONE - ISOLAMENTO	3750Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.2V
ATTIVA ORA	50µs (Max)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	4-SMD
DV / DT STATICO (MIN)	100V/µs
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-SMD
TIPO DI USCITA	Triac
ALTRI NOMI	1855-1011-2 425-2423-2 425-2423-2-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C ~ 100°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-SMD
CORRENTE - STATO ON (IT (RMS)) (MAX)	50mA
CORRENTE - TRIGGER LED (IFT) (MAX)	10mA
CORRENTE - MANTENIMENTO (IH)	3.5mA
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	50mA
APPROVAZIONI	CSA, UR, VDE

Tag correlati

Socle Technology Corporation S2S4BY0F	Distributore S2S4BY0F	Fornitore S2S4BY0F
Prezzo S2S4BY0F	Immagini S2S4BY0F	Immagine S2S4BY0F
Scheda tecnica S2S4BY0F PDF	S2S4BY0F Scarica la scheda tecnica	Datasheet S2S4BY0F
Azione S2S4BY0F	Acquista S2S4BY0F	Acquista Socle Technology Corporation S2S4BY0F
Socle Technology Corporation S2S4BY0F	Fornitore Socle Technology Corporation	Distributore Socle Technology Corporation
Socle Technology Corporation S2S4BY0F		

prodotti correlati

<p>S2S4 Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 3716 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2S4B00F Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 5577 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2S4LY0F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 3964 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2S4000F Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 5164 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2S5A00F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP disponibile: 266852 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2S4A00F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 49199 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2S4LY Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 3304 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2S5FA0F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: PHOTOTRIAC COUPLER disponibile: 343333 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2S4B Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 3656 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2SA1774G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: TRANS PNP 50V 0.1A SC75-3 disponibile: 1390005 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>S2S4BY Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 2890 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S2S5A Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD disponibile: 6466 pcs</p> <p>RFQ</p>