



STMicroelectronics

## L6590N

Numero di parte:

L6590N

Costruttore / Marca:

STMicroelectronics

Descrizione del prodotto

IC SWIT OVP OCP 8DIP

Schede tecniche:

[PDF L6590N.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

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 L6590N

NUMERO DI PARTE	L6590N
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	IC SWIT OVP OCP 8DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF L6590N.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	6.5 V ~ 18 V
TENSIONE - AVVIAMENTO	14.5V
TENSIONE - RIPARTIZIONE	700V
TOPOLOGIA	Flyback
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-DIP
SERIE	-
POTENZA (W)	15W
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-DIP (0.300", 7.62mm)
ISOLAMENTO USCITA	Isolated
ALTRI NOMI	497-5362-5 L6590N-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 150°C (TJ)
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUTTORI INTERNI (S)	Yes
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	65kHz
PROTEZIONE GUASTI	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
DUTY CYCLE	70%
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Converter Offline Flyback Topology 65kHz 8-DIP
FUNZIONI DI CONTROLLO	-
NUMERO DI PARTE BASE	L6590

### Tag correlati

STMicroelectronics L6590N	Distributore L6590N	L6590N Fornitore
L6590N Prezzo	Immagini L6590N	Immagine L6590N
L6590N PDF Scheda dati	L6590N Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica L6590N
Stock L6590N	Acquista L6590N	Acquista STMicroelectronics L6590N
STMicroelectronics L6590N	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics L6590N		

### prodotti correlati

 <p><b>L6591TR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC CTRLR PWM PROG CM HV 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L6598D013TR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC CTRLR UVLO HV 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L6590D</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT OVP OCP 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L6590D013TR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT OVP OCP 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L6598D</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC CTRLR UVLO HV 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L6598</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC CTRLR UVLO HV 16DIP disponibile: 840 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L6590ED</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT OVP OCP 8MINIDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L6585DTR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC COMBO PFC/BALLAST CTRL 20SOIC disponibile: 417 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L6591</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC CTRLR PWM PROG CM HV 16SOIC disponibile: 738 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L6598BDTR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC RESONANT CTRL 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L6590ED013TR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT OVP OCP 8MINIDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L6590AN</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT OVP OCP 8DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>