

LNK520GN

Numero di parte:

LNK520GN

Costruttore / Marca:

Power Integrations

Descrizione del prodotto

IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD

Schede tecniche:

[PDF LNK520GN.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 LNK520GN

NUMERO DI PARTE	LNK520GN
FABBRICANTE	Power Integrations
DESCRIZIONE	IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF LNK520GN.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	-
TENSIONE - RIPARTIZIONE	700V
TOPOLOGIA	Flyback
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SMD-8B
SERIE	LinkSwitch®
POTENZA (W)	5.5W
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SMD (7 Leads), Gull Wing
ISOLAMENTO USCITA	Isolated
ALTRI NOMI	596-1713 LNK520GN-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 150°C (TJ)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUTTORI INTERNI (S)	Yes
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	30kHz ~ 42kHz
PROTEZIONE GUASTI	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short Circuit
DUTY CYCLE	77%
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Converter Offline Flyback Topology 30kHz ~ 42kHz SMD-8B
FUNZIONI DI CONTROLLO	-

Tag correlati

Power Integrations LNK520GN	Distributore LNK520GN	LNK520GN Fornitore
LNK520GN Prezzo	Immagini LNK520GN	Immagine LNK520GN
LNK520GN PDF Scheda dati	LNK520GN Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LNK520GN
Stock LNK520GN	Acquista LNK520GN	Acquista Power Integrations LNK520GN
Power Integrations LNK520GN	Power Integrations Fornitore	Distributore Power Integrations
Power Integrations LNK520GN		

prodotti correlati

 <p>LNK501P Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LNK520G-TL Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LNK520P Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LNK562DG Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT OTP HV 8SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LNK520GN-TL Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LNK520PN Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LNK562DN Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT OTP HV 8SOIC disponibile: 690 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LNK501GN-TL Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LNK520G Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LNK501GN Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LNK562DG-TL Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT OTP HV 8SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LNK501PN Produttori: Power Integrations Descrizione: IC SWIT OCP CV/CC HV 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>