




## LNK604PG

Numero di parte:	LNK604PG
Costruttore / Marca:	Power Integrations
Descrizione del prodotto	IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP
Schede tecniche:	 LNK604PG.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	53493 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 LNK604PG

NUMERO DI PARTE	LNK604PG
FABBRICANTE	Power Integrations
DESCRIZIONE	IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	53493 pcs
SCHEDA DATI	 LNK604PG.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	-
TENSIONE - RIPARTIZIONE	700V
TOPOLOGIA	Flyback
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	DIP-8C
SERIE	LinkSwitch®-II
POTENZA (W)	4.1W
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
ISOLAMENTO USCITA	Isolated
ALTRI NOMI	596-1223-5
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	Up to 85kHz
PROTEZIONE GUASTI	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short Circuit
DUTY CYCLE	55%
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Converter Offline Flyback Topology Up to 85kHz DIP-8C
FUNZIONI DI CONTROLLO	-

## Tag correlati

Power Integrations LNK604PG	Distributore LNK604PG	Fornitore LNK604PG
Prezzo LNK604PG	Immagini LNK604PG	Immagine LNK604PG
Scheda tecnica LNK604PG PDF	LNK604PG Scarica la scheda tecnica	Datasheet LNK604PG
Azione LNK604PG	Acquista LNK604PG	Acquista Power Integrations LNK604PG
Power Integrations LNK604PG	Fornitore Power Integrations	Distributore Power Integrations
Power Integrations LNK604PG		

## prodotti correlati

 <p><b>LNK606DG-TL</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 155997 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LNK604DG</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 57728 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LNK604DG-TL</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 56974 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LNK605DG</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 52500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LNK605PG</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP disponibile: 53669 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LNK606GG</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 81003 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LNK605DG-TL</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 121294 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LNK606DG</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 55633 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LNK603DG</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 56987 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LNK586GG-TL</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SW SMD-8C disponibile: 153633 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LNK603PG</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP disponibile: 63449 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LNK603DG-TL</b> Produttori: Power Integrations Descrizione: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC disponibile: 144435 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>