



Energy Micro (Silicon Labs)

SL28PCIE30ALIT

Numero di parte:

SL28PCIE30ALIT

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN

Schede tecniche:

[PDF SL28PCIE30ALIT.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 SL28PCIE30ALIT

NUMERO DI PARTE	SL28PCIE30ALIT
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF SL28PCIE30ALIT.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.135 V ~ 3.465 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-QFN (5x5)
SERIE	EProClock®
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:9
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
PRODUZIONE	Clock
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	Clock, Crystal
FREQUENZA - MAX	100MHz
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	No/Yes
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/Yes
NUMERO DI PARTE BASE	SL28PCIE30

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SL28PCIE30ALIT	Distributore SL28PCIE30ALIT	SL28PCIE30ALIT Fornitore
SL28PCIE30ALIT Prezzo	Immagini SL28PCIE30ALIT	Immagine SL28PCIE30ALIT
SL28PCIE30ALIT PDF Scheda dati	SL28PCIE30ALIT Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SL28PCIE30ALIT
Stock SL28PCIE30ALIT	Acquista SL28PCIE30ALIT	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SL28PCIE30ALIT
Energy Micro (Silicon Labs) SL28PCIE30ALIT	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SL28PCIE30ALIT	Energy Micro SL28PCIE30ALIT	Energy Micro (Silicon Labs) SL28PCIE30ALIT
Silicon Laboratories SL28PCIE30ALIT	Silicon Labs SL28PCIE30ALIT	

prodotti correlati

 <p>SL28PCIE50ALIT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN2 48QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SL28PCIE50ALC Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN2 48QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SL28PCIE30ALCT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SL28PCIE26ALI Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN3/2 32QFN disponibile: 219 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SL28PCIE30ALC Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SL28PCIE50ALI Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN2 48QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SL28PCIE50ALCT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN2 48QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SL28SRC01BZIT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN3/2 DIF 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SL28PCIE30ALI Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SL28PCIE26ALCT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN3/2 32QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SL28SRC01BZI Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN3/2 DIF 16TSSOP disponibile: 135 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SL28PCIE26ALIT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK PCIE GEN3/2 32QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>