





Energy Micro (Silicon Labs)


SI5342D-D-GM

Numero di parte:	SI5342D-D-GM
Costruttore / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrizione del prodotto	IC JITTER ATTENUATOR/MULTIPLEXER
Schede tecniche:	 SI5342D-D-GM.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	8583 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 SI5342D-D-GM

NUMERO DI PARTE	SI5342D-D-GM
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC JITTER ATTENUATOR/MULTIPLEXER
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	8583 pcs
SCHEDA DATI	 SI5342D-D-GM.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.71 V ~ 3.47 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	44-QFN (7x7)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	5:2
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	44-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
PRODUZIONE	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
FREQUENZA - MAX	350MHz
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	Yes/No
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-D-GM	Distributore SI5342D-D-GM	Fornitore SI5342D-D-GM
Prezzo SI5342D-D-GM	Immagini SI5342D-D-GM	Immagine SI5342D-D-GM
Scheda tecnica SI5342D-D-GM PDF	SI5342D-D-GM Scarica la scheda tecnica	Datasheet SI5342D-D-GM
Azione SI5342D-D-GM	Acquista SI5342D-D-GM	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-D-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-D-GM	Fornitore Energy Micro (Silicon Labs)	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-D-GM	Energy Micro SI5342D-D-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-D-GM
Silicon Laboratories SI5342D-D-GM	Silicon Labs SI5342D-D-GM	

prodotti correlati

 <p>SI5342H-C00000-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: 100G/400G COHERENT OPTICS CLOCK, disponibile: 2339 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5342H-D-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 44QFN disponibile: 2191 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5342D-A-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLK BUFFER PLL 44QFN disponibile: 5171 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5342C-D-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC JITTER ATTENUATOR/MULTIPLEXER disponibile: 6423 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5342D-B-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLK BUFFER PLL 44QFN disponibile: 8218 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5342D-B-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLK BUFFER PLL 44QFN disponibile: 9637 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5342H-D04990-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: 100G/400G COHERENT OPTICS CLOCK, disponibile: 2689 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5342H-D-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 44QFN disponibile: 2976 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5342D-A-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLK BUFFER PLL 44QFN disponibile: 6507 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5342H-C00000-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: 100G/400G COHERENT OPTICS CLOCK, disponibile: 2531 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5342D-D-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 44QFN disponibile: 9530 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5342C-D-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 44QFN disponibile: 7920 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

