



L'immagine può essere rappresentazione.
Vede e specifiche per i dettagli di u prodotto.

SI5319B-C-GMR

Numero di parti: **SI5319B-C-GMR**
 Descrizione di u Prodotto: IC CLOCK MULT/ATTENUATOR 36QFN
 Status RoHS: Cumpite senza piombo / RoHS
 Schede tecniche: [1.SI5319B-C-GMR.pdf](#)
[2.SI5319B-C-GMR.pdf](#)

Manufacturer / Brand: Energy Micro (Silicon Labs)
 Nave Da: Hong Kong
 Modu di Spedizioni: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[INVIATA INQUISTAZIONE](#)

Dettagli di u pruduttu

Numero di parti	SI5319B-C-GMR	Produttore	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrizione	IC CLOCK MULT/ATTENUATOR 36QFN	Statu senza piombo / Status RoHS	Cumpite senza piombo / RoHS
Scheda tecnica	1.SI5319B-C-GMR.pdf2.SI5319B-C-GMR.pdf		
Voltage - Supply	1.71 V ~ 3.63 V	Package per Dispositivi Fornitori	36-QFN (6x6)
Serie	DSPLL®	Ratio - Input: Output	1:1
Imballu	Tape & Reel (TR)	Pacchetto / Casu	36-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Output	CML, CMOS, LVDS, LVPECL
Temperatura Temperatura	-40°C ~ 85°C	Numero di Circuiti	1
Tipo di montaggio	Surface Mount	Livellu di sensibilità à l'umidità (MSL)	2 (1 Year)
Tempu Standard di Costruttore	4 Weeks	U Purpose Main	Ethernet, SONET/SDH
Statu senza piombo / Status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Input	Clock, Crystal
Frequenza - Max	808MHz	Differenziale - Input: Output	Yes/Yes
N ° Part Part Base	SI5319		

Prudutti Relativi

<p>SI5320-H-BL Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63BGA Scaricà: SI5320-H-BL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5318-G-BC Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC MULTIPLIER SONET/SDH 63CBGA Scaricà: SI5318-G-BC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5320-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR SI5320 Scaricà: SI5320-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5319A-C-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT/ATTENUATOR 36QFN Scaricà: SI5319A-C-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5320-G-BC Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SONET/SDH PREC CLOGBCK MULT Scaricà: SI5320-G-BC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5319C-C-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT/ATTENUATOR 36QFN Scaricà: SI5319C-C-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5320-F-BC Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA Scaricà: SI5320-F-BC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5319C-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT/ATTENUATOR 36QFN Scaricà: SI5319C-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5319A-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT/ATTENUATOR 36QFN Scaricà: SI5319A-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5319B-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT/ATTENUATOR 36QFN Scaricà: SI5319B-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5319-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BOARD EVALUATION SI5319 Scaricà: SI5319-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5318-F-BCR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC MULTIPLIER SONET/SDH 63CBGA Scaricà: SI5318-F-BCR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tag relativi

Energy Micro (Silicon Labs) SI5319B-C-GMR	Distributore SI5319B-C-GMR	SI5319B-C-GMR Fornitore
Prezzo SI5319B-C-GMR	SI5319B-C-GMR Ritratti	SI5319B-C-GMR Immagine
Scheda tecnica SI5319B-C-GMR PDF	SI5319B-C-GMR Scaricate Scheda Tecnica	Scheda tecnica SI5319B-C-GMR
SI5319B-C-GMR Stock	Cumprate SI5319B-C-GMR	Cumprate Energy Micro (Silicon Labs) SI5319B-C-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5319B-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5319B-C-GMR	Energy Micro SI5319B-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5319B-C-GMR
Silicon Laboratories SI5319B-C-GMR	Silicon Labs SI5319B-C-GMR	