



Energy Micro (Silicon Labs)

SI52202-A01AGM

Numero di parte:

SI52202-A01AGM

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

CLOCK GENERATOR

Schede tecniche:

 SI52202-A01AGM.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

45349 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.




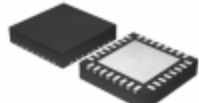








Specifiche di SI52202-A01AGM

NUMERO DI PARTE	SI52202-A01AGM
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	CLOCK GENERATOR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	45349 pcs
SCHEDA DATI	 SI52202-A01AGM.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.5 V ~ 1.8 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-QFN (3x3)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:2
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
PRODUZIONE	HCSSL, LVCNOS
ALTRI NOMI	336-4114
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
SCOPO PRINCIPALE	PCI Express (PCIe), Clock Generator
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	Clock, Crystal
FREQUENZA - MAX	100MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/Yes

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI52202-A01AGM	Distributore SI52202-A01AGM	Fornitore SI52202-A01AGM
Prezzo SI52202-A01AGM	Immagini SI52202-A01AGM	Immagine SI52202-A01AGM
Scheda tecnica SI52202-A01AGM PDF	SI52202-A01AGM Scarica la scheda tecnica	Datasheet SI52202-A01AGM
Azione SI52202-A01AGM	Acquista SI52202-A01AGM	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI52202-A01AGM
Energy Micro (Silicon Labs) SI52202-A01AGM	Fornitore Energy Micro (Silicon Labs)	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI52202-A01AGM	Energy Micro SI52202-A01AGM	Energy Micro (Silicon Labs) SI52202-A01AGM
Silicon Laboratories SI52202-A01AGM	Silicon Labs SI52202-A01AGM	

prodotti correlati

 <p>SI5216-B6-EVB Produttori: Silicon Labs Descrizione: KIT EVAL SI5216-B6 disponibile: 844 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI52202-A02AGMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: 1.5-1.8V 2-OUTPUT PCIE GEN1/2/3/ disponibile: 54416 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5216-B5-GT Produttori: Silicon Labs Descrizione: IC CLOCK GENERATOR PCIE 8TSSOP disponibile: 33898 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI52204-A01AGMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: LVCNOS CLOCK GENERATOR disponibile: 41383 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI52202-A02AGM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: 1.5-1.8V 2-OUTPUT PCIE GEN1/2/3/ disponibile: 53733 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5216-B5-GTR Produttori: Silicon Labs Descrizione: IC CLOCK GENERATOR PCIE 8TSSOP disponibile: 30676 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5216-B6-GT Produttori: Silicon Labs Descrizione: IC CLOCK GENERATOR PCIE 8TSSOP disponibile: 29730 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5216-B6-GM2R Produttori: Silicon Labs Descrizione: IC CLOCK GENERATOR PCIE 10TDFN disponibile: 29025 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI52204-A01AGM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: LVCNOS CLOCK GENERATOR disponibile: 34231 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI52202-A01AGMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: CLOCK GENERATOR disponibile: 43231 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5216-B6-GTR Produttori: Silicon Labs Descrizione: IC CLOCK GENERATOR PCIE 8TSSOP disponibile: 27241 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI52204-A02AGM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: 1.5-1.8V 4-OUTPUT PCIE GEN1/2/3/ disponibile: 46580 pcs</p> <p>RFQ</p>