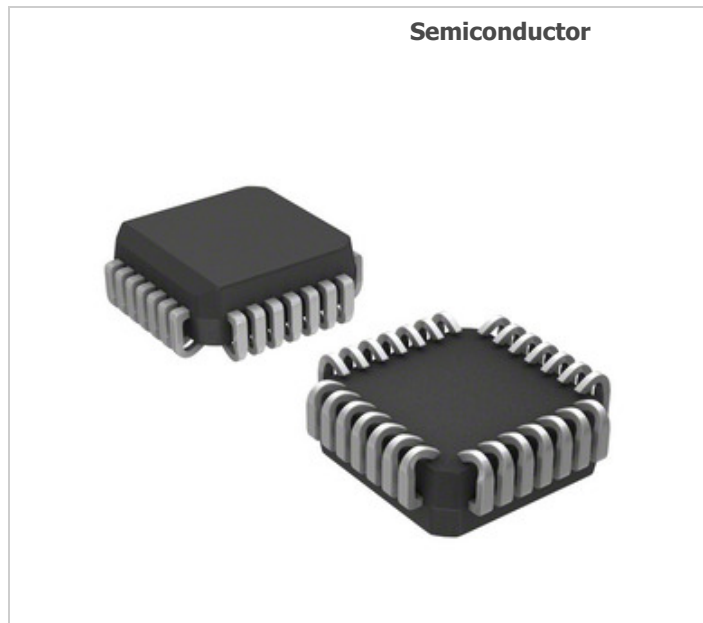


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

## MC10E107FNR2G

Numero di parte: MC10E107FNR2G  
 Costruttore / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Descrizione del prodotto: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC  
 Schede tecniche: MC10E107FNR2G.pdf  
 Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS  
 Condizione di scorta: 3081 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 MC10E107FNR2G

NUMERO DI PARTE	MC10E107FNR2G
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	3081 pcs
SCHEDA DATI	MC10E107FNR2G.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.2 V ~ 5.7 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIE	10E
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	No
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-LCC (J-Lead)
TIPO DI USCITA	Differential
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI INGRESSI	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)
NUMERO DI CIRCUITI	5
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO LOGIC	XOR/XNOR Gate
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	XOR/XNOR Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.51x11.51)
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	-
NUMERO DI PARTE BASE	10E107

### Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNR2G	Distributore MC10E107FNR2G	Fornitore MC10E107FNR2G
Prezzo MC10E107FNR2G	Immagini MC10E107FNR2G	Immagine MC10E107FNR2G
Scheda tecnica MC10E107FNR2G PDF	MC10E107FNR2G Scarica la scheda tecnica	Datasheet MC10E107FNR2G
Azione MC10E107FNR2G	Acquista MC10E107FNR2G	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNR2G	Fornitore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNR2G	ON Semiconductor MC10E107FNR2G	Aptina / ON Semiconductor MC10E107FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNR2G

### prodotti correlati

<p><b>MC10E107FNG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC                  disponibile: 3298 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E104FNR2</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC                  disponibile: 2798 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E111FNG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC                  disponibile: 10182 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E104FNR2G</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC                  disponibile: 13471 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E111FNR2G</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC                  disponibile: 14121 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E111SFNR2</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC                  disponibile: 4208 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E104FNG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC                  disponibile: 9902 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E111FNR2</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC                  disponibile: 5067 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E107FN</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC                  disponibile: 6434 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E111FN</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC                  disponibile: 3569 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MC10E107FNR2</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC                  disponibile: 5529 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MC10E111SFN</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC                  disponibile: 3131 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>