




MC10E111FNR2

fabricante Numero di parte:	MC10E111FNR2
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC
Schede tecniche:	MC10E111FNR2.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

MC10E111FNR2 100% nuovi pezzi originali 800 in magazzino, trova il prezzo MC10E111FNR2, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC10E111FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC10E111FNR2: Info@IC-Components.com











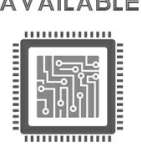


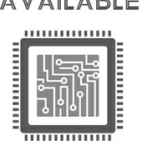
















Le specifiche di MC10E111FNR2

Numero di parte	MC10E111FNR2	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10E	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	MC10E111	Contenitore / involucro	28-LCC (J-Lead)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	28-PLCC (11.51x11.51)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 800MHz 28-LCC (J-Lead)	Digitare	Fanout Buffer (Distribution)
Frequenza - Max	800MHz	Numero di circuiti	1
Tensione di alimentazione -	4.2 V ~ 5.7 V	Produzione	ECL, PECL
Ingresso	ECL, PECL	Rapporto - Ingresso: Uscita	1:9
Differenziale - Ingresso: Uscita	Yes/Yes	Altri nomi	MC10E111FNR2OS
Quantità di magazzino	800 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Buffer orologio/temporizzatore, driver
Descrizione	IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con MC10E111FNR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E111FNR2	Parte MC10E111FNR2 MC10E111FNR2 tecnico	Prezzo MC10E111FNR2 Azione MC10E111FNR2	Distributore MC10E111FNR2 Inventario MC10E111FNR2
Fornitore MC10E111FNR2	Ordine online MC10E111FNR2	Richiesta MC10E111FNR2	Immagine MC10E111FNR2
Immagine MC10E111FNR2	MC10E111FNR2 pdf	Datasheet MC10E111FNR2	Scheda tecnica MC10E111FNR2
Scheda tecnica MC10E111FNR2 pdf	Scarica la scheda tecnica MC10E111FNR2	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E111FNR2
ON Semiconductor MC10E111FNR2	Aptina / ON Semiconductor MC10E111FNR2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E111FNR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E111FNR2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E111FNR2			

Potresti essere anche interessato:

 <p>MC10E131FNR2 Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10531L Descrizione: MC10531L MOTOROLA CDIP16 Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10581L Descrizione: MC10581L MOT DIP Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E131FNR2G Descrizione: IC D-TYPE POS TRG SNGL 28PLCC Produttori: Ault / SL Power Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E131FNG Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E107FNG Descrizione: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E1016FN Descrizione: IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E131FN Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E116FNR2 Descrizione: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E101FN Descrizione: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10805L Descrizione: MC10805L MOT DIP Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E141FNR2 Descrizione: IC SHIFT REGISTER 8BIT 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E016FNG Descrizione: IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10595L Descrizione: MC10595L MOTOROLA CDIP16 Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E107FN Descrizione: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E122FNR2 Descrizione: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E111FNG Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E111FN Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E122FN Descrizione: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E116FN Descrizione: IC LINE RCVR QUINT ECL 5V 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E111 Descrizione: MC10E111 ON PLCC-28 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E104FN Descrizione: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E104FNR2 Descrizione: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E142FN Descrizione: IC SHIFT REGISTR 9BIT ECL 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E136FNR2 Descrizione: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E112FNR2 Descrizione: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E141FN Descrizione: IC SHIFT REGISTR 8BIT ECL 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC10E122FNR2 PLCC28 Descrizione: MC10E122FNR2 PLCC28 MOT PLCC28 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E112FN Descrizione: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E101FNR2 Descrizione: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong