




### MC10H121P

fabricante Numero di parte:	MC10H121P
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC GATE OR/AND 4WIDE 16-DIP
Schede tecniche:	MC10H121P.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MC10H121P** 100% nuovi pezzi originali 600 in magazzino, trova il prezzo MC10H121P, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC10H121P AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC10H121P: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




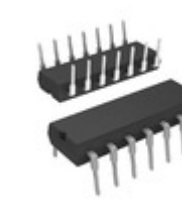



















### Le specifiche di MC10H121P

Numero di parte	MC10H121P	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10H	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	10H121	Contenitore / involucro	16-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	16-DIP	temperatura di esercizio	0°C ~ 75°C
Descrizione dettagliata	AND/OR/INVERT Gate Configurable 1 Circuit 4 Input 16-DIP	Tipo di uscita	Single-Ended
Numero di circuiti	1	Tensione di alimentazione -	-
Numero di ingressi	4	Tipo Logic	AND/OR/INVERT Gate
Corrente - uscita alta, bassa	-	Ingresso trigger di Schmitt	No
Quantità di magazzino	600 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logiche-cancelli e inverter-multi-funzione, config
Descrizione	IC GATE OR/AND 4WIDE 16-DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

### Parole chiave realizzate con MC10H121P

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H121P	Parte MC10H121P	Prezzo MC10H121P	Distributore MC10H121P
MC10H121P tecnico	Azione MC10H121P	Inventario MC10H121P	Fornitore MC10H121P
Ordine online MC10H121P	Richiesta MC10H121P	Immagine MC10H121P	Immagine MC10H121P
MC10H121P pdf	Datasheet MC10H121P	Scheda tecnica MC10H121P	Scheda tecnica MC10H121P pdf
Scarica la scheda tecnica MC10H121P	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H121P	ON Semiconductor MC10H121P
Aplina / ON Semiconductor MC10H121P	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10H121P	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10H121P	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H121P

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MC10H117L</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR/AND DUAL ECL 16-CDIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H116ML1</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H116ML1 MOTOROLA SOP16  <b>Produttori:</b> MOTOROLA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H117MEL</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR/AND DUAL ECL 16SOEIAJ  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H116MR2</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H116MR2 MOTOROLA SOP16  <b>Produttori:</b> MOTOROLA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H116MEL</b>  <b>Descrizione:</b> IC LINE RCVR TRIPLE ECL 16SOEIAJ  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 42000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H124L</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16CDIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H121N</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H121N MMI DIP-16P  <b>Produttori:</b> MMI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H117FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC 2-3INPUT OR/AND DUAL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H124P</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H124P ON DIP16  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10H121L</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR/AND 4WIDE 16-CDIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H124FNR</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H124FNR ON PLCC20  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H123FNG</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE NOR 3CH 4/3-3-INP 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10H117FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC 2-3INPUT OR/AND DUAL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H125FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H124MEL</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIR 16SOEIAJ  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10H125FNG</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H123FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE NOR 3CH 4/3-3-INP 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H125</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H125 ONXCF SOP16  <b>Produttori:</b> ONXCF  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10H116L</b>  <b>Descrizione:</b> IC LINE RCVR TRIPLE ECL 16-CDIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H119L</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H119L MOT DIP  <b>Produttori:</b> MOT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H117P</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE OR/AND DUAL ECL 16-DIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10H116M-EL</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H116M-EL ON SOP16  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H124MELG</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIR 16SOEIAJ  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H124FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H116P</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H116P MOTO DIP-16P  <b>Produttori:</b> MOTO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H121</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H121 ON PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H124FNG</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10H124FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10H124</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H124 MOT SOP16  <b>Produttori:</b> MOT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H1251G</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H1251G ON DIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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