




### MC10E158FNG

fabricante Numero di parte:	MC10E158FNG
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC
Schede tecniche:	MC10E158FNG.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MC10E158FNG** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MC10E158FNG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC10E158FNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC10E158FNG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






















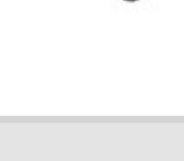

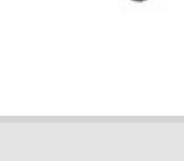






### Le specifiche di MC10E158FNG

Numero di parte	MC10E158FNG	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10E	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	10E158	Contenitore / involucro	28-LCC (J-Lead)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	28-PLCC (11.51x11.51)	temperatura di esercizio	0°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Multiplexer 5 x 2:1 28-PLCC (11.51x11.51)	Digitare	Multiplexer
Tensione di alimentazione -	±4.2 V ~ 5.7 V	Circuito	5 x 2:1
Tensione Alimentazione	Dual Supply	Corrente - uscita alta, bassa	-
circuiti indipendenti	1	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Interruttori logico-segnale, multiplexer, decoder</a>	Descrizione	IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con MC10E158FNG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E158FNG	Parte MC10E158FNG MC10E158FNG tecnico	Prezzo MC10E158FNG Azione MC10E158FNG	Distributore MC10E158FNG Inventario MC10E158FNG
Fornitore MC10E158FNG	Ordine online MC10E158FNG	Richiesta MC10E158FNG	Immagine MC10E158FNG
Immagine MC10E158FNG	MC10E158FNG pdf	Datasheet MC10E158FNG	Scheda tecnica MC10E158FNG
Scheda tecnica MC10E158FNG pdf	Scarica la scheda tecnica MC10E158FNG	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E158FNG
ON Semiconductor MC10E158FNG	Aptina / ON Semiconductor MC10E158FNG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E158FNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E158FNG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E158FNG			

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MC10E143FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC REGISTER HOLD 9BIT ECL 28PLCC  <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>MC10E155FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX LATCH 6BIT 2:1 ECL 28PLCC  <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>MC10E167FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX-REG 6BIT 2:1 ECL 28-PLCC  <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><b>MC10E160FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> MC10E160FNR2 MOTOROLA PLCC28  <b>Produttori:</b> MOTOROLA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10E154FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX LATCH 5BIT 2:1 ECL 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10E151FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC  <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>MC10E163FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC  <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>MC10E156FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX LATCH 3BIT 4:1 ECL 28PLCC  <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>MC10E196FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10E157FNG</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC  <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><b>MC10E164FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28-PLCC  <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>MC10E154FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX LATCH 5BIT 2:1 ECL 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10E158FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10E211FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC  <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>MC10E1651FNG</b>  <b>Descrizione:</b> IC COMPARATOR DUAL ECL 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>MC10E167FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX-REG 6BIT 2:1 ECL 28-PLCC  <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>MC10E166FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC COMP 9BIT MAGNITUDE 28-PLCC  <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><b>MC10E151FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10E157FNR2G</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC  <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><b>MC10E157FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC  <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>MC10E155FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX LATCH 6BIT 2:1 ECL 28PLCC  <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>MC10E163FNR2G</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10E404FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC  <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>MC10E157FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX QUAD 2:1 5V ECL 28-PLCC  <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>MC10E156FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX LATCH 3BIT 4:1 ECL 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10E171FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC  <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><b>MC10E1651FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10E411FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10E150FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC LATCH 6BIT D 5V ECL 28-PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10E195FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 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