




### MC10H606FNR2

fabricante Numero di parte:	<a href="#">MC10H606FNR2</a>
Produttore / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Parte della descrizione:	<a href="#">IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC</a>
Schede tecniche:	<a href="#">MC10H606FNR2.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MC10H606FNR2** 100% nuovi pezzi originali 500 in magazzino, trova il prezzo MC10H606FNR2, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC10H606FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC10H606FNR2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

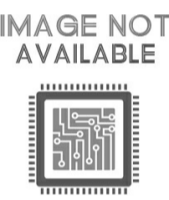














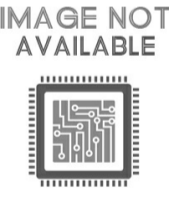














### Le specifiche di MC10H606FNR2

Numero di parte	<a href="#">MC10H606FNR2</a>	Produttore / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Serie	10H	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	10H606	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	0°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Mixed Signal Translator Unidirectional 1 Circuit 6 Channel 28-PLCC (11.51x11.51)	Tipo di uscita	Differential
Caratteristiche	-	Numero di circuiti	1
Data Rate	-	Segnale di ingresso	TTL
Segnale di uscita	PECL	Tipo di traduttore	Mixed Signal
Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional	Canali per circuito	6
Quantità di magazzino	500 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Logica-traduttori, cambio di livello</a>
Descrizione	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

### Parole chiave realizzate con MC10H606FNR2

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Parte MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Prezzo MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Distributore MC10H606FNR2</a>
<a href="#">MC10H606FNR2</a>	<a href="#">MC10H606FNR2 tecnico</a>	<a href="#">Azione MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Inventario MC10H606FNR2</a>
<a href="#">Fornitore MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Ordine online MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Richiesta MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Immagine MC10H606FNR2</a>
<a href="#">Immagine MC10H606FNR2</a>	<a href="#">MC10H606FNR2 pdf</a>	<a href="#">Datasheet MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Scheda tecnica MC10H606FNR2</a>
<a href="#">Scheda tecnica MC10H606FNR2 pdf</a>	<a href="#">Scarica la scheda tecnica MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<a href="#">ON Semiconductor MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Aptina / ON Semiconductor MC10H606FNR2</a>	<a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor</a>		<a href="#">MC10H606FNR2</a>	<a href="#">MC10H606FNR2</a>

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MC10H607</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H607 MOT PLCC28  <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>MC10H604FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 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>MC10H352FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10H602FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC  <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>MC10H640FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLOCK DRIVER ECL-TTL 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>MC10H641FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:9 65MHZ 28PLCC  <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><b>MC10H607FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC  <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><b>MC10H351MEL</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIR 20SOEIAJ  <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>MC10H352FNG</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>MC10H601FNR2G</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC  <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>MC10H601FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 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>MC10H644FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H644FNR2 ON PLCC-20  <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>MC10H603FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 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>MC10H645FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 2:9 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>MC10H642PAC</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H642PAC ON 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>MC10H645</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H645 MOT PLCC  <b>Produttori:</b> MOT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H645FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC  <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><b>MC10H605FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC  <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>MC10H351P</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H351P ON DIP  <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>MC10H643</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H643 MOT PLCC  <b>Produttori:</b> MOT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H602FNR2G</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC  <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>MC10H424FN</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H424FN ON PLCC20  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H351ML1</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H351ML1 MOT SOP-20  <b>Produttori:</b> MOT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H646</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H646 MOT PLCC  <b>Produttori:</b> MOT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10H641FNR2</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:9 65MHZ 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>MC10H643FNG</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 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>MC10H641</b>  <b>Descrizione:</b> MC10H641 ON PLCC28  <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>MC10H602FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10H605FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 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>MC10H643FN</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 28PLCC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 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