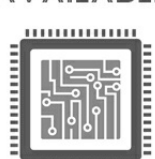


IMAGE NOT AVAILABLE



CGS74CT2525M

fabbricante Numero di parte:	CGS74CT2525M
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC CLK BUFFER 1:8 14SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

CGS74CT2525M 100% nuovi pezzi originali 2835 disponibili, trova prezzi CGS74CT2525M, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CGS74CT2525M con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CGS74CT2525M: Info@IC-Components.com

Le specifiche di CGS74CT2525M

Numero di parte	CGS74CT2525M	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.5 V	Digitare	Fanout Buffer (Distribution)
Contenitore dispositivo fornitore	14-SOIC	Serie	74CT
Rapporto - Ingresso: Uscita	1:8	imballaggio	Tube
Contenitore / involucri	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Produzione	CMOS, TTL
Altri nomi	*CGS74CT2525M	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di circuiti	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Ingresso	CMOS, TTL
Differenziale - Ingresso: Uscita	No/No	Descrizione dettagliata	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Numero di parte base	74CT2525	Quantità di magazzino	2835 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Buffer orologio/temporizzatore, driver	Descrizione	IC CLK BUFFER 1:8 14SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con CGS74CT2525M

CGS74CT2525M	CGS74CT2525M parte	CGS74CT2525M Prezzo	Distributore CGS74CT2525M
CGS74CT2525M tecnico	Stock CGS74CT2525M	Inventario CGS74CT2525M	CGS74CT2525M Fornitore
Ordine online CGS74CT2525M	CGS74CT2525M Richiesta	Immagine CGS74CT2525M	Immagine CGS74CT2525M
CGS74CT2525M pdf	Scheda tecnica CGS74CT2525M	Scheda tecnica CGS74CT2525M	CGS74CT2525M pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CGS74CT2525M	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

<p>CGS74LCT2524MX Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 75MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74T2525M Descrizione: CGS74T2525M NS SOP14 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS3321M Descrizione: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2829 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS3319M Descrizione: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2811 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS2535VX Descrizione: IC CLK BUFFER 4:16 125MHZ 28PLCC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2653 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS3315M Descrizione: CGS3315M NS SOP8 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS74B2525MX SOP3.9 Descrizione: CGS74B2525MX SOP3.9 NS SOP14-3.9MM Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS410V Descrizione: CGS410V NSC PLCC28 Produttori: NSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2823 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS3311M Descrizione: FAIRCHILD SOP8 Produttori: FAIRCHILD Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2813 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS74C2525MX/NOPB Descrizione: HARRIS SOP14 Produttori: HARRIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9987 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74B304M Descrizione: CGS74B304M NS SSOP-16 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2642 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS2535V Descrizione: IC CLK BUFFER 4:16 125MHZ 28PLCC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2686 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS3316M Descrizione: CGS3316M FSC SOP8 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2625 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74CT2525MX Descrizione: IC CLK BUFFER 1:8 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74C2525M Descrizione: CGS74C2525M NS SOP14 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS74LCT2524M Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 75MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74CT2524MX/NOPB Descrizione: CGS74CT2524MX/NOPB NS SOP8 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2712 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS2535TV Descrizione: IC CLK BUFFER 4:16 125MHZ 28PLCC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2857 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS3318M Descrizione: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP11UKG Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74CT2524M Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 100MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS2534TV Descrizione: CGS2534TV NS PLCC-28 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2670 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74B2525MX Descrizione: CGS74B2525MX NS SOP Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74CT2524MX Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 100MHZ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS701AV Descrizione: CGS701AV NSC PLCC28 Produttori: NSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS3322M Descrizione: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS3312M Descrizione: IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGS74B2525M Descrizione: CGS74B2525M NS SOP14 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2632 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGSB2525N Descrizione: NS SO-8 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2736 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGS74C2525MX Descrizione: IC CLK BUFFER 1:8 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17900 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, New Territories, Hong Kong