



DS1013M-20

fabbricante Numero di parte:	DS1013M-20
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC DELAY LINE 20NS 8DIP
Schede tecniche:	DS1013M-20.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2814 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

DS1013M-20 100% nuovi pezzi originali 2814 disponibili, trova prezzi DS1013M-20, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista DS1013M-20 Maxim Integrated con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ DS1013M-20: Info@IC-Components.com




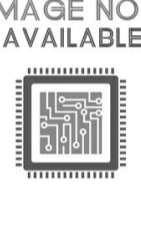

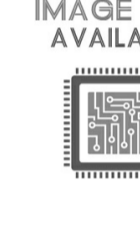
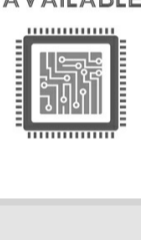

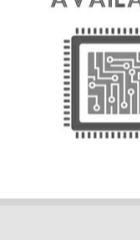


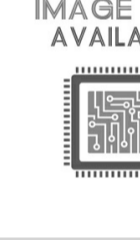
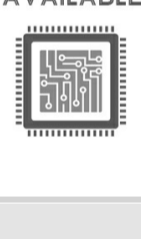


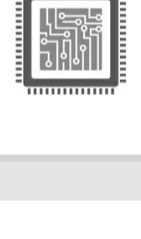


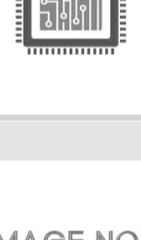








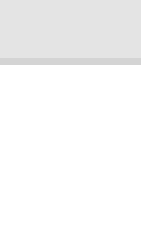
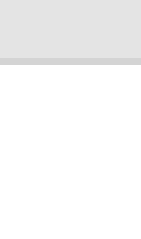
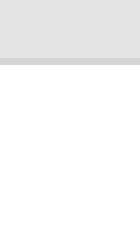
Le specifiche di DS1013M-20

Numero di parte	DS1013M-20	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.25 V	Contenitore dispositivo fornitore	8-PDIP
Serie	-	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	8-DIP (0.300", 7.62mm)	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di ritardi indipendenti	3	Tipo montaggio	Through Hole
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Funzione	Multiple, NonProgrammable
Descrizione dettagliata	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 20ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)	Ritardo al 1 ° Tap	20ns
Numero di parte base	DS1013	Disponibile ritardi totali	20ns
Quantità di magazzino	2814 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Linee orologio/temporizzazione-ritardo
Descrizione	IC DELAY LINE 20NS 8DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con DS1013M-20

Maxim Integrated DS1013M-20	DS1013M-20 parte	DS1013M-20 Prezzo	Distributore DS1013M-20
DS1013M-20 tecnico	Stock DS1013M-20	Inventario DS1013M-20	DS1013M-20 Fornitore
Ordine online DS1013M-20	DS1013M-20 Richiesta	Immagine DS1013M-20	Immagine DS1013M-20
DS1013M-20 pdf	Scheda tecnica DS1013M-20	Scheda tecnica DS1013M-20	DS1013M-20 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica DS1013M-20	Maxim Integrated Produttore	Maxim Integrated DS1013M-20	

Potresti essere anche interessato:

 <p>DS1013K-70 Descrizione: DS1013K-70 DALLAS DIP Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2651 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-150 Descrizione: IC DELAY LINE 150NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-25 Descrizione: IC DELAY LINE 25NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2601 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1013M Descrizione: DS1013M DS DIP8 Produttori: DS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2743 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-15+ Descrizione: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2817 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S Descrizione: DALLAS SOP16 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2873 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1013C Descrizione: DS1013C MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2737 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-200 Descrizione: IC DELAY LN 256TAP 520NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2724 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1010S-150 Descrizione: DS1010S-150 MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2864 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1010S-400 Descrizione: IC DELAY LINE 10TAP 400NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1010S-100 Descrizione: IC DELAY LINE 10TAP 100NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2703 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-025 Descrizione: DS1013S-025 MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2887 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1010S-60/T&R/ Descrizione: DS1010S-60/T&R/ DALLAS SOP-16 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1020S-100 Descrizione: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1010S-50 Descrizione: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2605 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1020S+ Descrizione: DS1020S+ DALLAS SOP16 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2646 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-50 Descrizione: IC DELAY LINE 50NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2859 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013-50 Descrizione: DS1013-50 MAXIM DIP14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2712 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1010S Descrizione: DS1010S NS SOP16 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2779 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013M-30 Descrizione: IC DELAY LINE 30NS 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2653 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013-15 Descrizione: IC DELAY LINE 15NS 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1010S-060 Descrizione: DS1010S-060 DALLAS SMD-16 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1010S-60 Descrizione: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-20 Descrizione: IC DELAY LINE 20NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1020S-100+ Descrizione: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2756 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013-100 Descrizione: Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1010C-601/TR Descrizione: DS1010C-601/TR DALLAS SOP-16 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1020S-15 Descrizione: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S Descrizione: DS1013S DALLAS SOP16 Produttori: DALLAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1013S-30 Descrizione: IC DELAY LINE 30NS 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2827 disponibili. 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