



MT9196AS1

fabricante Numero di parte:	MT9196AS1
Produttore / Marca	Microsemi
Parte della descrizione:	IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 28SOIC
Schede tecniche:	MT9196AS1.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

MT9196AS1 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MT9196AS1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MT9196AS1 Microsemi con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MT9196AS1: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MT9196AS1

Numero di parte	MT9196AS1	Produttore / Marca	Microsemi
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	28-SOIC
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	Telecom IC Telecom Circuit 28-SOIC
Corrente - Alimentazione	400µA	Interfaccia	-
include	-	Numero di circuiti	1
Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.25 V	Funzione	Telecom Circuit
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interface-Telecom
Descrizione	IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 28SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MT9196AS1

Microsemi MT9196AS1	Parte MT9196AS1	Prezzo MT9196AS1	Distributore MT9196AS1
MT9196AS1 tecnico	Azione MT9196AS1	Inventario MT9196AS1	Fornitore MT9196AS1
Ordine online MT9196AS1	Richiesta MT9196AS1	Immagine MT9196AS1	Immagine MT9196AS1
MT9196AS1 pdf	Datasheet MT9196AS1	Scheda tecnica MT9196AS1	Scheda tecnica MT9196AS1 pdf
Scarica la scheda tecnica MT9196AS1	Produttore Microsemi	Microsemi MT9196AS1	Microsemi Analog Mixed Signal Group MT9196AS1
Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [ML] MT9196AS1	Microsemi Power Management Group MT9196AS1
MT9196AS1	MT9196AS1	Microsemi Power Products Group MT9196AS1	Microsemi SoC MT9196AS1
Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MT9196AS1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MT9196AS1	
MT9196AS1			

Potresti essere anche interessato:

<p>MT9F001H2STCV Descrizione: MT9F001H2STCV APTINA ILCC-48 Produttori: APTINA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9196AS Descrizione: MT9196AS ZARLINK SOP28 Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9172APR1 Descrizione: IC SUBSCRIBER NETWORK DNIC 28PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9238 Descrizione: MT9238 MT SOT23-5 Produttori: MT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9230 Descrizione: MT9230 MT SOT23-6 Produttori: MT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9D001C12STC Descrizione: MT9D001C12STC MICRON CLCC Produttori: Micron Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9172AE Descrizione: MT9172AE ZARLINK DIP Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9D113EB3STC5 ES Descrizione: MT9D113EB3STC5 ES APTIN ILCC Produttori: APTIN Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9172AP Descrizione: MT9172AP MITEL PLCC28 Produttori: MITEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9F002H12STCV Descrizione: MT9F002H12STCV ON ILCC48 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9196AP Descrizione: MT9196AP ZARLINK PLCC Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9284BS6 Descrizione: MT9284BS6 MT SOT23-6 Produttori: MT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 162600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9172AN1 Descrizione: IC SUBSCRIBER NETWORK DNIC 24SSOP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9173AN Descrizione: MT9173AN ZARLINK SSOP24 Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9196AP1 Descrizione: IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 28PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9D113D00STCK25AC1 Descrizione: MT9D113D00STCK25AC1 ROHM NA Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9173AP Descrizione: MT9173AP ZARLINK PLCC Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9172AN Descrizione: MT9172AN ZARLINK SOP Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9172AP1 Descrizione: IC SUBSCRIBER NETWORK DNIC 28PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9D111 Descrizione: MT9D111 APTINA CLCC32 Produttori: APTINA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9174P Descrizione: MT9174P MATRIX PSOP8 Produttori: MATRIX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9D012D00STCZKC15AC1 Descrizione: MT9D012D00STCZKC15AC1 Aptina Produttori: Aptina Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9F002 Descrizione: MT9F002 ON ILCC48 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9F002H12STCU Descrizione: MT9F002H12STCU ON ILCC48 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9D131C12STC Descrizione: MT9D131C12STC APTINA CLCC48 Produttori: APTINA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9196ASR1 Descrizione: IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 28SOIC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9173AN1 Descrizione: IC SUBSCRIBER NETWORK DSIC 24SSOP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9173ANR1 Descrizione: IC SUBSCRIBER NETWORK DSIC 24SSOP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9F002H12-N4000 Descrizione: MT9F002H12-N4000 ON ILCC48 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9172ANR1 Descrizione: IC SUBSCRIBER NETWORK DNIC 24SSOP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 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, Nuovi territori, Hong Kong