



MT90866AG

fabricante Numero di parte:	MT90866AG
Produttore / Marca	Microsemi
Parte della descrizione:	IC DGTL SWITCH FLEX 344BGA
Schede tecniche:	MT90866AG.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MT90866AG 100% nuovi pezzi originali 2300 in magazzino, trova il prezzo MT90866AG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MT90866AG Microsemi con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MT90866AG: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MT90866AG

Numero di parte	MT90866AG	Produttore / Marca	Microsemi
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	344-BBGA	imballaggio	Tray
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	344-PBGA (27x27)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	Telecom IC Switch 344-PBGA (27x27)
Corrente - Alimentazione	480mA	Interfaccia	-
include	-	Numero di circuiti	1
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V	Funzione	Switch
Quantità di magazzino	2300 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interface-Telecom
Descrizione	IC DGTL SWITCH FLEX 344BGA	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con MT90866AG

Microsemi MT90866AG	Parte MT90866AG	Prezzo MT90866AG	Distributore MT90866AG
MT90866AG tecnico	Azione MT90866AG	Inventario MT90866AG	Fornitore MT90866AG
Ordine online MT90866AG	Richiesta MT90866AG	Immagine MT90866AG	Immagine MT90866AG
MT90866AG pdf	Datasheet MT90866AG	Scheda tecnica MT90866AG	Scheda tecnica MT90866AG pdf
Scarica la scheda tecnica MT90866AG	Produttore Microsemi	Microsemi MT90866AG	Microsemi Analog Mixed Signal Group MT90866AG
Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [ML] MT90866AG	Microsemi Power Management Group MT90866AG
MT90866AG	MT90866AG	Microsemi Power Products Group MT90866AG	Microsemi SoC MT90866AG
Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MT90866AG	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MT90866AG	
MT90866AG			

Potresti essere anche interessato:

<p>MT90823AL Descrizione: MT90823AL MITEL QFP Produttori: MITEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90826AV Descrizione: IC DGTL SWITCH QDX QUAD 144LBGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9085BP1 Descrizione: MT9085BP1 ZARLINK PLCC68 Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT90823AB1 Descrizione: IC DGTL SWITCH 2048X2048 100LQFP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90826AL Descrizione: MT90826AL QFP 0809 Produttori: QFP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90840AL Descrizione: MT90840AL ZARLINK QFP Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT90840AL1 Descrizione: IC DGTL SWITCH DHS 100MQFP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90868AG Descrizione: MT90868AG ZARLINK BGA Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90B3Y20 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9094AP1 Descrizione: IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 44PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90869AG BGA Descrizione: MT90869AG BGA ZARLINK BGA Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90B3Y20B Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT90826AL1 Descrizione: IC DGTL SWITCH QDX QUAD 160MQFP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9094AP Descrizione: MT9094AP ZARLINK PLCC Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90B-E1 Descrizione: MT90B-E1 PANASONIC SSOP32 Produttori: PANASONIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT9085AP Descrizione: MT9085AP MT DIP Produttori: MT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90826AG Descrizione: IC DGTL SWITCH QDX QUAD 160BGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90840AP Descrizione: MT90840AP ZARLINK PLCC84 Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT90866AG2 Descrizione: IC DGTL SWITCH FLEX 344BGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90868AG2 Descrizione: MT90868AG2 ZARLINK BGA466 Produttori: ZARLINK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9085BP Descrizione: MT9085BP MITEL PLCC Produttori: MITEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT90B3Y20A Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90871AV Descrizione: IC DGTL SWITCH F8KDX 196BGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9092APR1 Descrizione: IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 44PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT90823AG Descrizione: IC DGTL SWITCH 2048X2048 120BGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT9092AP1 Descrizione: IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 44PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90C Descrizione: MT90C PANASONI SSOP32 Produttori: PANASONI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT90869AG Descrizione: IC DGTL SWITCH F16KDX 272BGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90863AG Descrizione: IC DGTL SWITCH RCDX 144BGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT90863AL1 Descrizione: IC DGTL SWITCH RCDX 128MQFP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 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