

Microsemi

## DS31408GN+

Αριθμός εξαρτήματος:  
 Κατασκευαστής / Μάρκα:  
 Περιγραφή προϊόντος  
 Φύλλα δεδομένων:  
 Κατάσταση RoHS  
 Κατάσταση αποθεμάτων  
 Πλοίο από  
 Τρόπος αποστολής

DS31408GN+  
 Microsemi  
 IC SONET/SDH SYNC CSBGA  
 DS31408GN+.pdf  
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS  
 1923 pcs stock  
 Χονγκ Κονγκ  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

### Προδιαγραφές του DS31408GN+

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	DS31408GN+
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Microsemi
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC SONET/SDH SYNC CSBGA
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	1923 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	DS31408GN+.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	1.8V
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	256-CSBGA (17x17)
ΣΕΙΡΑ	-
ΛΟΓΟΣ - ΕΙΣΟΔΟΣ: ΈΞΟΔΟΣ	8:14
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tray
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	256-LBGA, CSBGA
PLL	Yes
ΠΑΡΑΓΩΓΗ	CML, CMOS, LVDS, LVPECL, TTL
ΆΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	90-31408+GN0
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	1
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	3 (168 Hours)
ΚΥΡΙΟΣ ΣΚΟΠΟΣ	Ethernet, SONET/SDH, Stratum, Telecom
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	CMOS, TTL
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ - MAX	750MHz
ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ - ΕΙΣΟΔΟΣ: ΈΞΟΔΟΣ	Yes/Yes
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	DS31408

### Σχετικές ετικέτες

Microsemi DS31408GN+	Διανομέας DS31408GN+	Προμηθευτής DS31408GN+
Τιμή DS31408GN+	DS31408GN+ Εικόνες	DS31408GN+ Εικόνα
Φύλλο δεδομένων DS31408GN+ PDF	DS31408GN+ Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων DS31408GN+
DS31408GN+ Απόθεμα	Αγοράστε DS31408GN+	Αγοράστε Microsemi DS31408GN+
Microsemi DS31408GN+	Προμηθευτής Microsemi	Διανομέας Microsemi
Microsemi DS31408GN+	Microsemi Analog Mixed Signal Group DS31408GN+	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] DS31408GN+
Microsemi Consumer Medical Product Group DS31408GN+	Microsemi HI-REL [MIL] DS31408GN+	Microsemi Power Management Group DS31408GN+
Microsemi Power Products Group DS31408GN+	Microsemi SoC DS31408GN+	Microsemi Commercial Components Group DS31408GN+
Microsemi Corporation DS31408GN+	Microsemi Solutions Sdn Bhd. DS31408GN+	

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>DS31408DK</b>          Κατασκευαστές: Microsemi          Περιγραφή: KIT DEMO DS31408          Σε απόθεμα: 5012 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS31406DK</b>          Κατασκευαστές: Microsemi          Περιγραφή: KIT DEMO DS31406          Σε απόθεμα: 2962 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS31407DK</b>          Κατασκευαστές: Microsemi          Περιγραφή: KIT DEMO DS31407          Σε απόθεμα: 3373 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS31412N</b>          Κατασκευαστές: Maxim Integrated          Περιγραφή: IC LIU DS3/E3/STS-1 484BGA          Σε απόθεμα: 6453 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS31415DK</b>          Κατασκευαστές: Microsemi          Περιγραφή: BOARD EVAL DS1415 W/DPLL IC          Σε απόθεμα: 4811 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS31408GN</b>          Κατασκευαστές: Microsemi          Περιγραφή: IC TIMING DUAL DPLL 256CSBGA          Σε απόθεμα: 6348 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS31406GN+</b>          Κατασκευαστές: Microsemi          Περιγραφή: IC SONET/SDH SYNC CSBGA          Σε απόθεμα: 3827 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS31412</b>          Κατασκευαστές: Maxim Integrated          Περιγραφή: IC FRAMER DS3/E3 12CHAN 349BGA          Σε απόθεμα: 6282 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS3141</b>          Κατασκευαστές: Maxim Integrated          Περιγραφή: IC FRAMER SINGLE DS3/E3 144CSBGA          Σε απόθεμα: 3093 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS31407GN+</b>          Κατασκευαστές: Microsemi          Περιγραφή: IC SONET/SDH SYNC CSBGA          Σε απόθεμα: 3460 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS3141+</b>          Κατασκευαστές: Maxim Integrated          Περιγραφή: IC FRAMER DS3/E3 SNGL 144CSBGA          Σε απόθεμα: 6987 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS31415GN+</b>          Κατασκευαστές: Microsemi          Περιγραφή: IC TIMING SINGLE DPLL 256CSBGA          Σε απόθεμα: 3772 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>