



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

DS31400GN+

Αριθμός εξαρτήματος: **DS31400GN+**

περιγραφή προϊόντος: IC TIMING DUAL DPLL 256-CSBGA

Κατάσταση RoHS: Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [DS31400GN+.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Microsemi

Πλαίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	DS31400GN+	Κατασκευαστής	Microsemi
Περιγραφή	IC TIMING DUAL DPLL 256-CSBGA	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	DS31400GN+.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.8V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	256-CSBGA (17x17)
Σειρά	-	Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	8:14
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	256-LBGA, CSBGA
PLL	Yes	Παραγωγή	CML, CMOS, LVDS, LVPECL, TTL
Άλλα ονόματα	90-31400+GN0	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	10 Weeks
Κύριος σκοπός	Ethernet, SONET/SDH, Stratum, Telecom	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Εισαγωγή	CMOS, TTL	Συχνότητα - Max	750MHz
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes	Αριθμός μέρους βάσης	DS31400

Σχετικά προϊόντα

<p>DS31407GN+ Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: IC SONET/SDH SYNC CSBGA Κατεβάστε: DS31407GN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS31406DK Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: KIT DEMO DS31406 Κατεβάστε: DS31406DK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS31406GN+ Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: IC SONET/SDH SYNC CSBGA Κατεβάστε: DS31406GN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS31256B Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC HDLC CONTROLLER 256-BGA Κατεβάστε: DS31256B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS31407DK Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: KIT DEMO DS31407 Κατεβάστε: DS31407DK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS31256+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRLR HDLC 256-CHANNEL 256BGA Κατεβάστε: DS31256+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS3134 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRLR HDLC CHATEAU 256-BGA Κατεβάστε: DS3134.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS31404GN+ Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: IC TIMING DUAL DPLL 256CSBGA Κατεβάστε: DS31404GN+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS31404DK Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: KIT DEMO DS31404 Κατεβάστε: DS31404DK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS3134DK Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CHATEAU II/DS3134DK 256-BGA Κατεβάστε: DS3134DK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS31400GN Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: IC TIMING DUAL DPLL 256CSBGA Κατεβάστε: DS31400GN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS31400DK Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: KIT DEMO DS31400 Κατεβάστε: DS31400DK.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

- Microsemi DS31400GN+
- Τιμή DS31400GN+
- Δελτίο δεδομένων DS31400GN+ PDF
- Απόθεμα DS31400GN+
- Microsemi DS31400GN+
- Microsemi DS31400GN+
- Microsemi Consumer Medical Product Group DS31400GN+
- Microsemi Power Products Group DS31400GN+
- Microsemi Corporation DS31400GN+
- Διανομέας DS31400GN+
- Εικόνες DS31400GN+
- DS31400GN+ Λήψη φύλλου δεδομένων
- Αγορά DS31400GN+
- Προμηθευτής Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group DS31400GN+
- Microsemi HI-REL [MIL] DS31400GN+
- Microsemi SoC DS31400GN+
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. DS31400GN+
- Προμηθευτής DS31400GN+
- Εικόνα DS31400GN+
- Δελτίο δεδομένων DS31400GN+
- Αγορά Microsemi DS31400GN+
- Διανομέας Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] DS31400GN+
- Microsemi Power Management Group DS31400GN+
- Microsemi Commercial Components Group DS31400GN+