



Maxim Integrated

DG508ADY

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

DG508ADY
Maxim Integrated
IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
[PDF](#) DG508ADY.pdf
 Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
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 DG508ADY

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	DG508ADY
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Maxim Integrated
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	PDF DG508ADY.pdf
ΤΑΣΗ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΝΙΣΤΙΑ (V +)	-
ΤΑΣΗ - ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ, ΔΙΠΛΗ (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ (TON, TOFF) (MAX)	1.5µs, 1µs
ΚΥΚΛΩΜΑ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ	-
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	16-SO
ΣΕΙΡΑ	-
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	Q3473221
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C (TA)
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (MAX)	450 Ohm
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	1
ΚΥΚΛΩΜΑ ΠΟΛΥΠΛΕΚΤΗ / ΑΠΟΠΟΛΥΠΛΕΚΤΗ	8:1
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	1 Circuit IC Switch 8:1 450 Ohm 16-SO
ΤΡΕΧΟΥΣΑ - ΔΙΑΡΡΟΗ (IS (OFF)) (MAX)	1nA
ΣΤΙΧΟΜΥΘΙΑ	-
ΦΟΡΤΙΣΗ ΜΕ ΉΝΕΣΗ	-
ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΚΑΝΑΛΙΟΥ ΣΕ ΚΑΝΑΛΙ (ΔΡΟΝ)	27 Ohm
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΝΑΛΙΟΥ (CS (ΕΚΤΟΣ), CD (ΕΚΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ))	5pF, 25pF
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	DG508A
-3DB ΕΥΡΟΣ ΖΩΝΗΣ	-

ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ

Maxim Integrated DG508ADY	Διανομέας DG508ADY	DG508ADY Προμηθευτής
Τιμή DG508ADY	DG508ADY Εικόνας	DG508ADY Εικόνα
Φύλλο δεδομένων DG508ADY PDF	DG508ADY Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων DG508ADY
DG508ADY Απόθεμα	Αγοράστε DG508ADY	Αγοράστε Maxim Integrated DG508ADY
Maxim Integrated DG508ADY	Maxim Integrated Προμηθευτής	Διανομέας Maxim Integrated
Maxim Integrated DG508ADY		

Σχετικά προϊόντα

<p>DG508ADJ+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Σε απόθεμα: Out stock RFQ</p>	<p>DG508ACJ+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Σε απόθεμα: 803 pcs RFQ</p>
<p>DG508ACJZ Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Σε απόθεμα: Out stock RFQ</p>	<p>DG508ACWE Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Σε απόθεμα: Out stock RFQ</p>
<p>DG508ACWE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Σε απόθεμα: Out stock RFQ</p>	<p>DG508AEWE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Σε απόθεμα: Out stock RFQ</p>
<p>DG508AEWE Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MUX MONO CMOS ANALOG SOIC Σε απόθεμα: Out stock RFQ</p>	<p>DG508ADY+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Σε απόθεμα: Out stock RFQ</p>
<p>DG508AEWE+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Σε απόθεμα: 82 pcs RFQ</p>	<p>DG508ADY+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Σε απόθεμα: 869 pcs RFQ</p>
<p>DG508ACWE+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Σε απόθεμα: 345 pcs RFQ</p>	<p>DG508AEWE-T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MUX MONO CMOS ANALOG SOIC Σε απόθεμα: Out stock RFQ</p>