



## DG507BEW-T1-GE3

Αριθμός εξαρτήματος: **DG507BEW-T1-GE3**

περιγραφή προϊόντος: IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28TSOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [DG507BEW-T1-GE3.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Electro-Films (EFI) / Vishay

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

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

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	DG507BEW-T1-GE3	Κατασκευαστής	Electro-Films (EFI) / Vishay
Περιγραφή	IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28TSOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	DG507BEW-T1-GE3.pdf		
Τάση - Προμήθεια, Ενταία (V +)	12V	Τάση - Τροφοδοσία, Διπλή (V ±)	±5 V ~ 20 V
Χρόνος διακοπής (Ton, Toff) (Max)	250ns, 200ns	Κύκλωμα διακοπών	-
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-SOIC	Σειρά	-
Συσκευασία	Cut Tape (CT)	Συσκευασία / υπόθεση	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Άλλα ονόματα	DG507BEW-T1-GE3CT	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TA)
Αντίσταση κατάστασης (Max)	300 Ohm	Αριθμός Κυκλωμάτων	2
Κύκλωμα πολυπλέκτη / αποπολυπλέκτη	8:1	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	10 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	2 Circuit IC Switch 8:1 300 Ohm 28-SOIC	Τρέχουσα - Διαρροή (IS (off)) (Max)	1nA
Στιχομοθία	-84dB @ 1MHz	Φόρτιση με ένεση	1pC
Αντιστοίχιση καναλιού σε κανάλι (ΔRon)	10 Ohm	Χωρητικότητα καναλιού (CS (εκτός), CD (εκτός λειτουργίας))	3pF, 17pF
-3dB εύρος ζώνης	217MHz		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>DG508ACJ</b> Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Κατεβάστε: <a href="#">DG508ACJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG508AAK</b> Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP Κατεβάστε: <a href="#">DG508AAK.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG507ACJ+</b> Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP Κατεβάστε: <a href="#">DG507ACJ+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG508ACJ</b> Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Κατεβάστε: <a href="#">DG508ACJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG506BEW-T1-GE3</b> Κατασκευαστής: Electro-Films (EFI) / Vishay Περιγραφή: IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28SOIC Κατεβάστε: <a href="#">DG506BEW-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG507ACWI+T</b> Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Κατεβάστε: <a href="#">DG507ACWI+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG508AAK/883B</b> Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MUX 8:1 400 OHM 16DIP Κατεβάστε: <a href="#">DG508AAK/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG507BEQ-T1-GE3</b> Κατασκευαστής: Electro-Films (EFI) / Vishay Περιγραφή: IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28TSOIP Κατεβάστε: <a href="#">DG507BEQ-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG508ACJ+</b> Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Κατεβάστε: <a href="#">DG508ACJ+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG507ACWI+</b> Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Κατεβάστε: <a href="#">DG507ACWI+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG507BEN-T1-GE3</b> Κατασκευαστής: Electro-Films (EFI) / Vishay Περιγραφή: IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28PLCC Κατεβάστε: <a href="#">DG507BEN-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG508ABK</b> Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP Κατεβάστε: <a href="#">DG508ABK.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Electro-Films (EFI) / Vishay DG507BEW-T1-GE3

Τιμή DG507BEW-T1-GE3

Δελτίο δεδομένων DG507BEW-T1-GE3 PDF

Απόθεμα DG507BEW-T1-GE3

Electro-Films (EFI) / Vishay DG507BEW-T1-GE3

Electro-Films (EFI) / Vishay DG507BEW-T1-GE3

Phoenix Passive Components / Vishay DG507BEW-T1-GE3

Διανομέας DG507BEW-T1-GE3

Εικόνες DG507BEW-T1-GE3

DG507BEW-T1-GE3 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά DG507BEW-T1-GE3

Προμηθευτής Electro-Films (EFI) / Vishay

Electro-Films (EFI) / Vishay DG507BEW-T1-GE3

Προμηθευτής DG507BEW-T1-GE3

Εικόνα DG507BEW-T1-GE3

Δελτίο δεδομένων DG507BEW-T1-GE3

Αγορά Electro-Films (EFI) / Vishay DG507BEW-T1-GE3

Διανομέας Electro-Films (EFI) / Vishay

Vishay Electro-Films DG507BEW-T1-GE3