



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

HMC498

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC498**

περιγραφή προϊόντος: IC RF AMP VSAT 17GHZ-24GHZ DIE

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: HMC498.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: ADI (Analog Devices, Inc.)

Πλοίο από: Hong Kong

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

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC498	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC RF AMP VSAT 17GHZ-24GHZ DIE	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	HMC498.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	5V	δοκιμή Συχνότητα	17GHz ~ 19GHz
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	Die	Σειρά	-
Τύπος RF	VSAT	Συσκευασία	Bulk
Συσκευασία / υπόθεση	Die	P1dB	25dBm
Άλλα ονόματα	1127-3208 HMC498-ND	Θόρυβος Εικόνα	4.5dB
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	13 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Κέρδος	24dB
Συχνότητα	17GHz ~ 24GHz	Λεπτομερής περιγραφή	RF Amplifier IC VSAT 17GHz ~ 24GHz Die
Τρέχουσες - Προμήθεια	250mA	Αριθμός μέρους βάσης	HMC498

Σχετικά προϊόντα

<p>HMC497LP4TR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Κατεβάστε: HMC497LP4TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC498LC4TR-R5 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24QFN Κατεβάστε: HMC498LC4TR-R5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC497LP4E Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Κατεβάστε: HMC497LP4E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC496LP3ETR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Κατεβάστε: HMC496LP3ETR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC496LP3TR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Κατεβάστε: HMC496LP3TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC498-SX Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AMP VSAT DBS 17GHZ-24GHZ DIE Κατεβάστε: HMC498-SX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC498LC4TR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Κατεβάστε: HMC498LC4TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC497LP4 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Κατεβάστε: HMC497LP4.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC498LC4 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Κατεβάστε: HMC498LC4.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC499 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP VSAT 21GHZ-32GHZ DIE Κατεβάστε: HMC499.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC499-SX Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AMP VSAT DBS 21GHZ-32GHZ DIE Κατεβάστε: HMC499-SX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC497LP4ETR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Κατεβάστε: HMC497LP4ETR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC498
Τιμή HMC498
Δελτίο δεδομένων HMC498 PDF
Απόθεμα HMC498
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC498
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC498
Analog Devices Inc. HMC498

Διανομέας HMC498
Εικόνες HMC498
HMC498 λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά HMC498
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD HMC498
Analog Devices, Inc. HMC498

Προμηθευτής HMC498
Εικόνα HMC498
Δελτίο δεδομένων HMC498
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC498
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC498