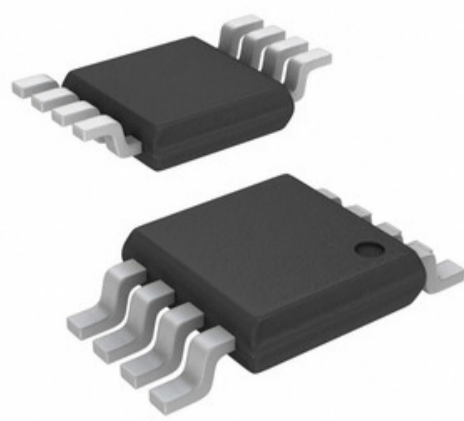




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC549MS8GE

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC549MS8GE**

περιγραφή προϊόντος: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [HMC549MS8GE.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC549MS8GE	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	HMC549MS8GE.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 5.5 V	δοκιμή Συχνότητα	-
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-MSOPG	Σειρά	-
Τύπος RF	General Purpose	Συσκευασία	Bulk
Συσκευασία / υπόθεση	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	P1dB	12.5dBm
Θόρυβος Εικόνα	3.5dB	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	7 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Κέρδος	5dB	Συχνότητα	40MHz ~ 960MHz
Λεπτομερής περιγραφή	RF Amplifier IC General Purpose 40MHz ~ 960MHz 8-MSOPG	Τρέχουσες - Προμήθεια	120mA
Αριθμός μέρους βάσης	HMC549		

Σχετικά προϊόντα

<p>HMC548LP3TR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Κατεβάστε: HMC548LP3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC548LP3 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Κατεβάστε: HMC548LP3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC549MS8GTR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8GTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550A Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC547LP3TR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Κατεβάστε: HMC547LP3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC549MS8G Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC548LP3ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Κατεβάστε: HMC548LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550AETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550AETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC548LP3E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Κατεβάστε: HMC548LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC549MS8GETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550AE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC SWITCH SPST 6GHZ SOT26 Κατεβάστε: HMC550AE.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8GE
Τιμή HMC549MS8GE
Δελτίο δεδομένων HMC549MS8GE PDF
Απόθεμα HMC549MS8GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8GE
Analog Devices Inc. HMC549MS8GE

Διανομέας HMC549MS8GE
Εικόνες HMC549MS8GE
HMC549MS8GE Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά HMC549MS8GE
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD HMC549MS8GE
Analog Devices, Inc. HMC549MS8GE

Προμηθευτής HMC549MS8GE
Εικόνα HMC549MS8GE
Δελτίο δεδομένων HMC549MS8GE
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8GE
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8GE