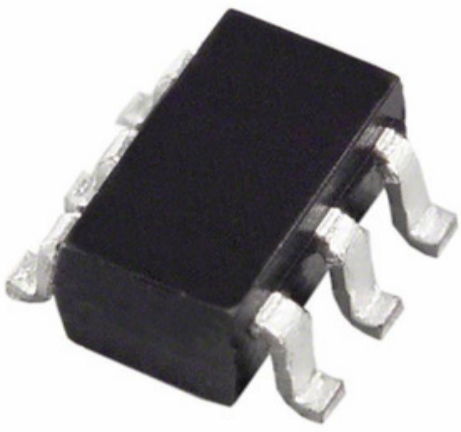




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC550ETR

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC550ETR**

περιγραφή προϊόντος: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26

Κατάσταση RoHs: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [HMC550ETR.pdf](#)

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

Πλαιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC550ETR	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	HMC550ETR.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.2 V ~ 5 V	τοπολογία	Reflective
δοκιμή Συχνότητα	2GHz	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	SOT-26
Σειρά	-	Τύπος RF	WiMax, WLAN
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	SOT-23-6
P1dB	-	Άλλα ονόματα	1127-1459-2
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Απομόνωση	25dB
Απώλεια εισαγωγής	0.7dB	Αντίσταση	50 Ohm
IIIP3	52dBm	Εύρος συχνότητας	0Hz ~ 6GHz
Χαρακτηριστικά	-	Λεπτομερής περιγραφή	RF Switch IC WiMax, WLAN SPST 6GHz 50 Ohm SOT-26
Κύκλωμα	SPST	Αριθμός μέρους βάσης	HMC550

Σχετικά προϊόντα

<p>HMC552LP4E Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Κατεβάστε: HMC552LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550ATR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Κατεβάστε: HMC550ATR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC552LP4 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Κατεβάστε: HMC552LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550TR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550AE Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC SWITCH SPST 6GHZ SOT26 Κατεβάστε: HMC550AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550A Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC551LP4ETR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC551LP4E Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550E Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC551LP4 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550AETR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550AETR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ETR

Τιμή HMC550ETR

Δελτίο δεδομένων HMC550ETR PDF

Απόθεμα HMC550ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ETR

Analog Devices Inc. HMC550ETR

Διανομέας HMC550ETR

Εικόνες HMC550ETR

HMC550ETR Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά HMC550ETR

Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)

AD HMC550ETR

Analog Devices, Inc. HMC550ETR

Προμηθευτής HMC550ETR

Εικόνα HMC550ETR

Δελτίο δεδομένων HMC550ETR

Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ETR

Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ETR