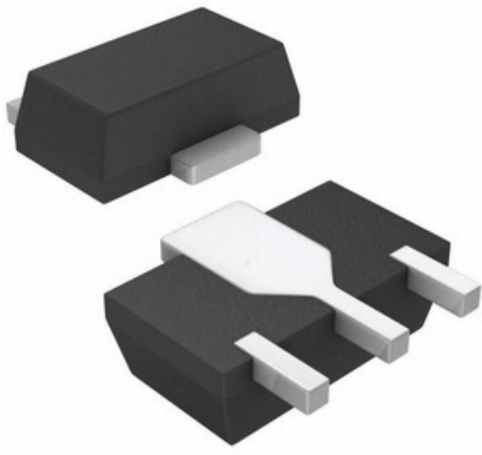




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC580ST89TR

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC580ST89TR**

περιγραφή προϊόντος: IC RF AMP WLAN 0HZ-1GHZ SOT89-3

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [PDF HMC580ST89TR.pdf](#)

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

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC580ST89TR	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC RF AMP WLAN 0HZ-1GHZ SOT89-3	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	HMC580ST89TR.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	5V	δοκιμή Συχνότητα	-
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	SOT-89-3	Σειρά	-
Τύπος RF	WLAN	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	TO-243AA	P1dB	22dBm
Θόρυβος Εικόνα	2.8dB	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Κέρδος	22dB
Συχνότητα	0Hz ~ 1GHz	Λεπτομερής περιγραφή	RF Amplifier IC WLAN 0Hz ~ 1GHz SOT-89-3
Τρέχουσες - Προμήθεια	88mA	Αριθμός μέρους βάσης	HMC580

Σχετικά προϊόντα

<p>HMC5832LP6CE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP RFQ</p>	<p>HMC582LP5TR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC VCO HBT BIPOLAR 32QFN Κατεβάστε: PDF HMC582LP5TR.pdf RFQ</p>
<p>HMC580ST89ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 Κατεβάστε: PDF HMC580ST89ETR.pdf RFQ</p>	<p>HMC582LP5 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC VCO HBT BIPOLAR 32QFN Κατεβάστε: PDF HMC582LP5.pdf RFQ</p>
<p>HMC5805LS6 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 0HZ-40GHZ 16SMT Κατεβάστε: PDF HMC5805LS6.pdf RFQ</p>	<p>HMC580ST89E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 Κατεβάστε: PDF HMC580ST89E.pdf RFQ</p>
<p>HMC5805LS6TR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP 10M-40GHZ 16CSMT Κατεβάστε: PDF HMC5805LS6TR.pdf RFQ</p>	<p>HMC582LP5ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC VCO HBT BIPOLAR 32QFN Κατεβάστε: PDF HMC582LP5ETR.pdf RFQ</p>
<p>HMC581LP6E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DOWNCONVERTER HI IP3 28-QFN Κατεβάστε: PDF HMC581LP6E.pdf RFQ</p>	<p>HMC580ST89 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 Κατεβάστε: PDF HMC580ST89.pdf RFQ</p>
<p>HMC582LP5E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC VCO HBT BIPOLAR 32-QFN Κατεβάστε: PDF HMC582LP5E.pdf RFQ</p>	<p>HMC5805ALS6TR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP VSAT 0HZ-40GHZ 16CSMT Κατεβάστε: PDF HMC5805ALS6TR.pdf RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC580ST89TR
Τιμή HMC580ST89TR
Δελτίο δεδομένων HMC580ST89TR PDF
Απόθεμα HMC580ST89TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC580ST89TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC580ST89TR
Analog Devices Inc. HMC580ST89TR

Διανομέας HMC580ST89TR
Εικόνες HMC580ST89TR
HMC580ST89TR Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά HMC580ST89TR
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD HMC580ST89TR
Analog Devices, Inc. HMC580ST89TR

Προμηθευτής HMC580ST89TR
Εικόνα HMC580ST89TR
Δελτίο δεδομένων HMC580ST89TR
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC580ST89TR
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC580ST89TR