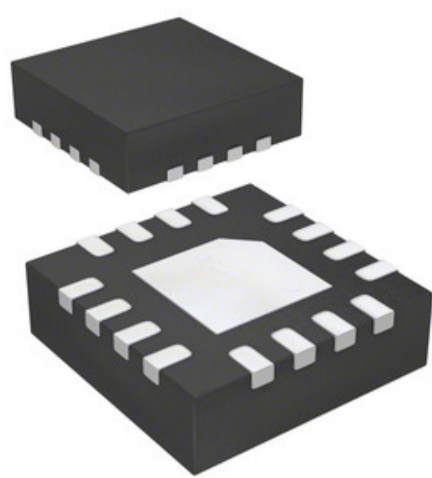




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC593LP3ETR

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC593LP3ETR**

περιγραφή προϊόντος: IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ

Κατάσταση RoHS: Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [HMC593LP3ETR.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC593LP3ETR	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	HMC593LP3ETR.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3V, 5V	δοκιμή Συχνότητα	-
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	-	Σειρά	-
Τύπος RF	WiMAX / WiBro	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	16-VFQFN Exposed Pad	P1dB	16dBm
Άλλα ονόματα	1127-1471-2	Θόρυβος Εικόνα	1.2dB ~ 1.4dB
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Κέρδος	19dB	Συχνότητα	3.3GHz ~ 3.8GHz
Λεπτομερής περιγραφή	RF Amplifier IC WIMAX / WiBro 3.3GHz ~ 3.8GHz	Τρέχουσες - Προμήθεια	20mA ~ 40mA
Αριθμός μέρους βάσης	HMC593		

Σχετικά προϊόντα

<p>HMC5929CLS6 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ 20CLCC Κατεβάστε: HMC5929CLS6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC595 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Κατεβάστε: HMC595.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC594 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ DIE Κατεβάστε: HMC594.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC594-SX Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ DIE Κατεβάστε: HMC594-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC594LC3BTR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP RADAR 2GHZ-4GHZ 12SMT Κατεβάστε: HMC594LC3BTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5929LS6 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP VSAT 40-43.5GHZ 16CSMT Κατεβάστε: HMC5929LS6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC594LC3B Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ 12SMT Κατεβάστε: HMC594LC3B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC594LC3BTR-R5 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP 2GHZ-4GHZ 12SMT Κατεβάστε: HMC594LC3BTR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC5927CLS6 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ 20CLCC Κατεβάστε: HMC5927CLS6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC593LP3E Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ Κατεβάστε: HMC593LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC5927LS6 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: POWER AMP 37-40GHZ PHEMT</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5929LS6TR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP VSAT 40-43.5GHZ 16CSMT Κατεβάστε: HMC5929LS6TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC593LP3ETR
 Τιμή HMC593LP3ETR
 Δελτίο δεδομένων HMC593LP3ETR PDF
 Απόθεμα HMC593LP3ETR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC593LP3ETR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC593LP3ETR
 Analog Devices Inc. HMC593LP3ETR

Διανομέας HMC593LP3ETR
 Εικόνες HMC593LP3ETR
 HMC593LP3ETR λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά HMC593LP3ETR
 Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD HMC593LP3ETR
 Analog Devices, Inc. HMC593LP3ETR

Προμηθευτής HMC593LP3ETR
 Εικόνα HMC593LP3ETR
 Δελτίο δεδομένων HMC593LP3ETR
 Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC593LP3ETR
 Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC593LP3ETR