



Maxim Integrated

MAX2680EVKIT#

Dalies numeris:

MAX2680EVKIT#

Gamintojas / Gamintojas:

Maxim Integrated

Prekės aprašymas

EVALUATION KIT FOR MAX2680-MAX26

Duomenų lapai:

[PDF 1.MAX2680EVKIT#.pdf](#)
[PDF 2.MAX2680EVKIT#.pdf](#)

RoHs statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.











MAX2680EVKIT# specifikacijos

DALIES NUMERIS	MAX2680EVKIT#
GAMINTOJAS	Maxim Integrated
APIBŪDINIMAS	EVALUATION KIT FOR MAX2680-MAX26
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	PDF 1.MAX2680EVKIT#.pdf PDF 2.MAX2680EVKIT#.pdf
ĮVESKITE	Mixer
PATEIKTAS TURINYS	Board(s)
SERIJA	-
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	6 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
DAŽNUMAS	400MHz ~ 2.5GHz
NAUDOTI SU / SUSIJUSIAIS PRODUKTAIS	MAX2680

Susijusios žymės

Maxim Integrated MAX2680EVKIT#	MAX2680EVKIT# platintojas	MAX2680EVKIT# tiekėjas
MAX2680EVKIT# kaina	MAX2680EVKIT# nuotraukos	MAX2680EVKIT# vaizdas
MAX2680EVKIT# PDF duomenų lapas	MAX2680EVKIT# atsisiųsti duomenų lentelę	MAX2680EVKIT# duomenų lapas
MAX2680EVKIT# atsargos	Pirkite MAX2680EVKIT#	Pirkite Maxim Integrated MAX2680EVKIT#
Maxim Integrated MAX2680EVKIT#	Maxim Integrated tiekėjas	Maxim Integrated platintojas
Maxim Integrated MAX2680EVKIT#		

Susiję produktai

 <p>MAX2682EUT+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2680AUT+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX267BEWG+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Sandelyje: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2680EUT+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 Sandelyje: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX267BEWG Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2681EUT-T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2682EUT+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 Sandelyje: 346 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2681EVKIT Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: EVAL KIT Sandelyje: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2680EVKIT Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: EVAL KIT Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2680EUT-T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2682EUT-T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2681EUT+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

