



Maxim Integrated

MAX9718FEBL+TG45

Hlutanúmer:

MAX9718FEBL+TG45

Framleiðandi / Vöruerki:

Maxim Integrated

Vörulýsing

IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP

Gagnablað:

[1.MAX9718FEBL+TG45.pdf](#)
[2.MAX9718FEBL+TG45.pdf](#)

RoHS Staða

 Leiða frjáls / RoHS samhæft

Skip frá

Hong Kong

Sending vegur

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

BEIÐNI UM TILVITNUN

Mynd getur verið fulltrúi. Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

Upplýsingar um MAX9718FEBL+TG45

HLUTANÚMER	MAX9718FEBL+TG45
FRAMLEIÐANDI	Maxim Integrated
LÝSING	IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP
LEIÐA FRJÁLS STAÐA / ROHS STAÐA	Leiða frjáls / RoHS samhæft
GÖGN	1.MAX9718FEBL+TG45.pdf 2.MAX9718FEBL+TG45.pdf
SPENNA - FRAMBOÐ	2.7 V ~ 5.5 V
GERÐ	Class AB
BIRGIR TÆKI PAKKI	9-UCSP
RÖÐ	-
PÖKKUN	Tape & Reel (TR)
PAKKI / TILFELLI	9-WFBGA, CSPBGA
OUTPUT TEGUND	1-Channel (Mono)
VINNUHITASTIG	-40°C ~ 85°C (TA)
UPPSETNINGARTEGUND	Surface Mount
VÖKTUNARNÆMISSTIG (MSL)	1 (Unlimited)
MAX OUTPUT POWER X RÁSIR @ HLÆÐA	1.4W x 1 @ 4 Ohm
FRAMLEIÐANDI STAÐALL LEIÐSLUTÍMI	14 Weeks
LEIÐA FRJÁLS STAÐA / ROHS STAÐA	Lead free / RoHS Compliant
LÖGUN	Depop, Differential Inputs, Shutdown, Thermal Protection
NÁKVÆM LÝSING	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class AB 9-UCSP
GRUNNEININGARNÚMER	MAX9718

Svipaðir merkingar

Maxim Integrated MAX9718FEBL+TG45	MAX9718FEBL+TG45 dreifingaraðili	MAX9718FEBL+TG45 birgir
MAX9718FEBL+TG45 verð	MAX9718FEBL+TG45 Myndir	MAX9718FEBL+TG45 mynd
MAX9718FEBL+TG45 PDF gagnablað	MAX9718FEBL+TG45 niðurhal gagnablað	MAX9718FEBL+TG45 gagnablað
MAX9718FEBL+TG45 lager	Kauptu MAX9718FEBL+TG45	Kauptu Maxim Integrated MAX9718FEBL+TG45
Maxim Integrated MAX9718FEBL+TG45	Maxim Integrated birgir	Maxim Integrated dreifingaraðili
Maxim Integrated MAX9718FEBL+TG45		

skyldar vörur

 <p>MAX9719AETE+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN Á lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9718DETB+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9719AETE Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AUDIO AMP DUAL BICMOS 16-TQFN Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9718DEUB+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX Á lager: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9719AEBE+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9718CEUB+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9719AEUE+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9718CEUB+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9718HEBL+TG45 Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO 1.4W UCSP Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9718DEUB+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9719AETE+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9718DEBL+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP Á lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>