



Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

## MAX4030EEUA+

Číslo dielu: **MAX4030EEUA+**  
 Popis produktu: IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-UMAX  
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS  
 listoch: [1.MAX4030EEUA+.pdf](#)  
[2.MAX4030EEUA+.pdf](#)

Výrobca / Značka: Maxim Integrated  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

### Detaily produktu

Číslo dielu	MAX4030EEUA+	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-UMAX	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.MAX4030EEUA+.pdf2.MAX4030EEUA+.pdf		
Napätie - Napájanie, jednoduché / dvojité (±)	4.5 V ~ 5.5 V	Balík dodávateľov zariadení	8-uMAX
Rýchlosť prebehu	115 V/μs	séria	-
obal	Tube	Balík / puzdro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Počet obvodov	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobca štandardná doba výroby	6 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailný popis	Video Amp, 2 General Purpose 8-uMAX	Prúd - dodávka	12mA
Prúd - výstup / kanál	100mA	Číslo základnej časti	MAX4030
aplikácia	General Purpose	-3db šírka pásma	144MHz

### Súvisiace produkty

<p><b>MAX4031EEUD+</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC OP AMP TRPL 144MHZ 14-TSSOP                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4031EEUD+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX4031EEUD+T</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC OP AMP TRPL 144MHZ 14-TSSOP                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4031EEUD+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX4031EESD+</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC OP AMP TRPL 144MHZ 14-SOIC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4031EESD+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX4029EUP+</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-TSSOP                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4029EUP+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX4029EWP+T</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-SOIC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4029EWP+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX4029EWP+</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-SOIC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4029EWP+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX4031EESD+T</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC OP AMP TRPL 144MHZ 14-SOIC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4031EESD+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX4030EESA+</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-SOIC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4030EESA+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX4030EESA+T</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-SOIC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4030EESA+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX4032ELT+T</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC VIDEO BUFFER 6DB 6-DFN                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4032ELT+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MAX4030EEUA+T</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-UMAX                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4030EEUA+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MAX4029EUP+T</b>                  výrobcovia: Maxim Integrated                  popis: IC VIDEO MUX-AMP 20-TSSOP                  Stiahnuť ▼: <a href="#">MAX4029EUP+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>

### Súvisiace značky

Maxim Integrated MAX4030EEUA+  
 Cena MAX4030EEUA+  
 Datasheet MAX4030EEUA+ PDF  
 Sklad MAX4030EEUA+  
 Maxim Integrated MAX4030EEUA+  
 Maxim Integrated MAX4030EEUA+

Distribútor MAX4030EEUA+  
 Obrázky MAX4030EEUA+  
 MAX4030EEUA+ Stiahnutie údajového listu  
 Kúpte si MAX4030EEUA+  
 Dodávateľ Maxim Integrated

Dodávateľ MAX4030EEUA+  
 Obrázok MAX4030EEUA+  
 Datasheet MAX4030EEUA+  
 Kúpte si Maxim Integrated MAX4030EEUA+  
 Distribútor Maxim Integrated