


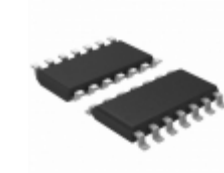

	<h2 style="color: red;">MAX4030EEUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4030EEUA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4030EEUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4030EEUA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1900 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4030EEUA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	1900 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	12mA
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Slew Rate	115 V/μs
-3db Bandbreite	144MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tube

MAX4030EEUA+ ist neu im Original, Suche MAX4030EEUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4030EEUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4030EEUA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4031EEUD+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP TRPL 144MHZ 14-TSSOP</p>	 <p><b>MAX4029EWP+T</b> Maxim Integrated IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-SOIC</p>	 <p><b>MAX402ESA-TW</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>MAX4031EESD+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP TRPL 144MHZ 14-SOIC</p>
 <p><b>MAX4030EEUA+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX4030EESA+</b> Maxim Integrated IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX4031EESD+</b> Maxim Integrated IC OP AMP TRPL 144MHZ 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX4030EESA+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP DUAL 144MHZ 8-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4007EUT	↔ MAX4007EUT+T	⇒ MAX400CPA	D MAX400CSA	⇒ MAX4012ESA
⊕ MAX4012EUK	⊗ MAX4012EUK+T	D MAX4014EUK	⇒ MAX4014EUK+T	⇒ MAX4016CSA
⊗ MAX4016ESA	⊕ MAX4016ESA+	⊗ MAX4016ESA+T	↔ MAX4016EUA+T	⇒ MAX4017ESA
D MAX4017ESA+T	⊗ MAX4019EEE	⊕ MAX4019ESD	⊗ MAX4020ESD+	⇒ MAX4020ESD+T
⇒ MAX4022ESD+	↔ MAX4023EEE	⊗ MAX4024ESD	⊕ MAX4024ESD+T	⇒ MAX4024EUD-T
↔ MAX4032EUT	⇒ MAX4032EUT-T	D MAX4032EXT+T	⊗ MAX4036EXK+T	⊕ MAX4036EXK+T
⊗ MAX4040EUK	D MAX4040EUK+T	⇒ MAX4041EUA+T	↔ MAX4042ESA	⇒ MAX4042ESA+
⊕ MAX4042ESA+T	⊗ MAX4042EUA+	↔ MAX4042EUA+T	⇒ MAX4051ACPE	⇒ MAX4051ACSE
⊗ MAX4051ACSE+T	⊕ MAX4051AESE	⊗ MAX4051AESE	D MAX4051AESE+T	⇒ MAX4051CSE
↔ MAX4051EPE	⊗ MAX4051ESE	⊕ MAX4052ACEE	⊗ MAX4052ACPE+	⇒ MAX4052ACSE

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited